



ज्यौतिष-नवनीत

[होरा गणित]

अर्थात्

सोदाहरण ज्योतिष स्वयं शिक्षक

(*)

उत्तरखण्ड

8

लेखक:-

आचार्य आरूकरान हु लोहनी शास्त्री, ज्योतिषाचार्य (निदेशक, अखिल भारतीय ज्योतिर्विज्ञान तथा सांस्कृतिक शोध परिषद)

JYOTISH-NAVANEET

(Uttar Khand)

By-Acharya Bhaskaranand Lohani

Price; Rs. Hundred only

- प्रथम संस्करण
- सम्वत् २०४७ वि० (१९९१)
- प्रकाशक: आग्रहायण प्रकाशन
 १५ चांदगंज गार्डन, लखनऊ—२२६०२०
- सर्वाधिकार : लेखकाधीन सुरक्षित
- मुद्रक: चेतना प्रिटिंग प्रेस, २२ कैसरबाग लखनऊ
- * मूल्य: सौ रुपये मात्र

अधिकृत विक्रोता:-

- १ यूनिवर्सल बुकसेलर्स, हजरतगंज, लखनऊ।
- २-प्रकाश बुक डिपो, श्रीराम रोड, लखनऊ।
- ३ —सरदार सोहन सिंह बुकसेलर, ३४ वक्षीगली, इन्दौर-४
- ४ रंजन पिंडलके शन्स, १६ अन्सारी रोड, दिल्ली।
- पू के के गोयल एण्ड कम्पनी २१४ दरीवाकलां दिल्ली-६
- ६ नेशनल बुक हाउस, एस.सी०ओ० ७०-७२/३, सेक्टर १७ डी, चण्डीगढ़।
- o हिन्दी बुक सेन्टर, आसफ अलीरोड, नई दिल्ली-२

विषय सूची

יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	
१मूल गण्डान्तादि विचार	4-18
२- चटवग, सप्तवर्ग, दशवर्ग, द्वादशव्गं और घोडशवर्ग आदि	
सावन	20-80
३इष्टगोधन	88-80
४दशवर्गं आदि का विचार (फलादेश विधि)	48-44
५—दशासाधन	44-0=
६—दशाओं का फल	¥=-30
७आयु विचार व आयु साधन	=4-114
қ—ताजिक ज्यौतिष (वर्षफल, मासफल दिनफल निमान)	885-388
६ — पारशीय ज्यौतिष की विशिष्ट पद्धतियाँ	१४६-१६१
१० — विश्व की समय प्रणालियाँ	१६२-१७२
११- उत्तरी गोलार्भ में भारतेतर देशों का इन्टसाधन व	
कुण्डली निर्माण	१७३-१६२
१२ — दक्षिण गोलाभं का इष्टकाल व लग्न साधन	1=3-1=0
१३—ग्रहनक्षत्र और उनकी शान्ति	१55-184
१४—कुण्डली निर्माण की पाश्चात्यविधि	290-228
१५—लघु गणक कोष्ठक से ग्रहस्पष्ट विधि	214-210
१६—सप्तवर्गं चक्र (सारिणी) प्रयोग विधि	778
कार्यात्र प्रशास विकास के किया है।	
निरयन लग्न सारिणी-अक्षांश ४०	१८६-१८७
लघुगणक कोब्ठक	२१६-२१६
सप्तवर्ग सारिणी	
7 71 4 7 1 1 (a)	222-223

दो-शब्द

ज्यौतिष के होरा सम्बन्धी गणित कार्य की पुस्तकों के अभाव को देखते हुए अखिल भारतीय ज्योतिर्विज्ञान तथा सांस्कृतिक शोध परिषद द्वारा संचालित परीक्षाओं के पत्राचार पाठ्यक्रम के रूप में इन धारावाहिक (ग्रंथ) लेखों को लिखा गया है।

प्रयास यही रहा है कि ज्यौतिष के कठिन से कठिन एवं दुरूह
विषय को सरल से अति सरल रूप में उदाहरण सहित
इस ढंग से प्रस्तुत किया जाय, ताकि कोई भी
अध्येता या छात्र बिना किसी के सहारे
या मार्गदर्शन के इस विद्या में सिद्धहस्त हो सके। आशा है विद्याथियों तथा ज्योतिर्विदों के
लिए यह ग्रंथ समान
रूप से उपयोगी
सिद्ध होगा।

मूल-गण्डान्तादि विचार

पिछले पाठों में ज्योतिष शास्त्र सम्बन्धी प्रारम्भिक गणित बतलाया गया था। अब इस विषय को आगे बढ़ाने से पहले फलित सम्बन्धी कुछ दिग्दर्शन करायेंगे।

फल विचार के अनेक साधन और अनेक ढंग हैं, जो कमशः दिये जायेंगे। विशेषकर जातक अथवा जन्मपत्न के बारे में तीन कम मुख्य हैं।

(अ) जन्मकालीन समय का फल जिस वर्ष, अयन, ऋतु, मास, पक्ष, दिन, तिथि, वार, नक्षत्र, योग, करण इत्यादि में जातक का जन्म हो-तदनुसार जातक के भविष्य तथा प्रकृति के बारे में बतलाया जाता है। इस सम्बन्ध में फलादेश विविध ग्रंथों में हैं किन्तु 'जातका भरण' नामक ग्रंथ में इस विषय पर अच्छा साहित्य है। जैसे समय में जातक का जन्म होगा उसके अनुसार उसके भविष्य जीवन के बारे में सोचा जा सकता है, अतः जन्म के समय का बड़ा महत्व है। जिस प्रकार राजवंश या सम्पन्न घर में कोई भाग्यहीन बालक भी जन्म ले तो भी वह राजा या करोड़पती भले ही न हो सम्पन्न अवस्य होगा और एक ब्वाले के यहाँ राजयोग में भी बालक जन्म ले तो वह अधिक से अधिक एक सम्पन्न या समाज का प्रधान ही हो सकता है, राजा नहीं । जैसे जन्मकालीन पारिवारिक स्थिति से बालक के जीवन पर प्रभाव पड़ता है वैसे ही जन्म कालीन मुभ या अशुभ समय का भी जातक पर प्रभाव पड़ता है, अच्छे समय पर जिस जातक का जन्म हो, भले ही उसकी स्थिति साधारण हो फिर भी जन्म कालीन ग्रहस्थिति से उसका भाग्य व आचार विचार अच्छा होगा। इसके विपरीत कुसमय में जन्मे बालक के ग्रहयोग उत्तम होते भी उतना अच्छा न होगा। अतः जन्मकालीन समय पर ध्यान देना आवश्यक है। इस विषय पर समाज में प्रचलित कुछ मुख्य विचार यह हैं।

^{*}इस अध्याय की सामग्री 'वृहदैवज्ञ रंजन' पर आधारित है।

गण्डान्त

गण्डान्त तीन प्रकार के होते हैं। तिथि गण्डान्त, नक्षत्र गण्डान्त और

(१) नक्षत्न गण्डान्त — अध्वनी, मघा तथा मूल में आरम्भ की दो घड़ी और रेवती, अध्लेषा तथा ज्येष्ठा की अन्तिम दो घड़ी गण्डान्त कहे जाते हैं, यह सर्व मान्य मत है, यद्यपि कुछ ग्रंथों में इससे अधिक समय भी गण्डान्त माना गया है, एक मत से—

अध्विनी ३ घड़ी आदि में।
मधा ४ घड़ी आदि में।
मूल ६ '' ''।
रेवती १२ घड़ी अन्त में।
अञ्लेषा ११ '' ''।
जयेष्ठा ६ '' ''ऐसाभी उल्लेख है।

- (२) तिथि गण्डान्त—नन्दातिथियों के (१०६०११) आरम्भ में तथा पूर्णी तिथियों (५.१००१५.) के अन्त में एक-एक घड़ी को तिथि गण्डान्त कहते हैं।
- (३) लग्न गण्डान्त कर्क, वृश्चिक तथा मीन लग्न के अन्त में आधी घटी और मेष, सिंह, धन के आरम्भ में आधी घटी लग्न गण्डान्त कहा जाता है।

गण्डान्त वास्तव में कुछ नियत सन्धि का समय है, ऐसे संधिकाल में जन्म शुभ नहीं माना गया है । महर्षियों ने इसका फल इस प्रकार बतलाया है—

नक्षत्नगण्डान्त — माता को अशुभ ।

तिथिगण्डान्त — पिता को '' ।

लग्नगण्डान्त — स्वयं को '' ।

विस्तार से विचार करते हुए महर्षि बादरायण ने कहा है—

गण्डान्त — जन्मसंध्यासमय हो — राति में — दिन में

नक्षत्न का — स्वयं को — माता को — पिता को

तिथि का — माता को — पिता को — स्वयं को ।

लग्न का — पिता को — स्वयं को — माता को ।

ग्रंथकार लल्ल के मतानुसार कोई भी गण्डान्त हो जन्म दिन में होने पर पिता को, रान्नि में माता को, संघ्या समय (संघ्या शब्द से प्रातः संघ्या और सायं संघ्या दोनों से तात्पयं है) स्वयं को अशुभ होता है।

गण्डान्त का विशेष विचार यह है कि गण्डान्त में उत्पन्न शिशु जीवित कम रहते हैं, और यदि जीवित रह गये तो अशुभ फल करते हैं, लेकिन जीवित रह कर भी ऐसे शिशु या तो माता पिता को अशुभ फल करते हैं, अथवा स्वयं जन्मस्थान से बाहर रहते हैं। पिता माता आदि परिवार के लिए सुख संतोषकारी नहीं होते।

गण्डान्त का परिहार

गण्डान्त में शिशु उत्पन्न होने पर शास्त्रों में उनकी शान्ति के लिये होम, यज्ञ, तथा दान का विधान है। शास्त्रों में ऐसा भी प्रमाण मिलता है कि विशेष स्थितियों में जन्म गण्डान्त का दोष नहीं होता जैसे—

- (१) कन्या का जन्म दिन में गण्डान्त में हो।
- (२) पुत्र का जन्म गण्डान्त में रात का हो।
- (३) जन्म कुण्डली में एकादश स्थान में कोई शुभग्रह या चन्द्रमा हो तो गण्डान्त दोष नहीं रहता।

मूल और अभुक्त मूल

मूल का जन्म समाज में बड़ा अशुभ माना जाता है, लेकिन इतने भयभीत होने की बात नहीं है। बास्तव में इसका दोष उन तथाकथित ज्योतिषियों पुरोहितों को है जो मूलशान्ति के नाम पर अपनी जेब गरम करने के लिये शिशु जन्म के मंगल समय पर अपने निहित स्वार्थ के लिये माता-पिता को भय दिखाकर अमंगल करते हैं। पता नहीं दूसरे प्रान्तों में क्या स्थिति है यहाँ उत्तर प्रदेश में तो पण्डितों की बिलहारी है। यह ऐसा प्रान्त है जहाँ मुसलमानों का पूर्ण शासन रहा, जिससे यहाँ की संस्कृति नष्ट हो गयी है। बड़े यज्ञों, कमंकाण्ड के बारे में कौन कहे कमंकांड एवं पूजा-पाठ के साधारण व्यवहारों की जानकारी भी यहाँ के पंडित वर्ग को नहीं है 'आंख के अन्धे नाम के नयनसुख' यह पंडित अपना तथा यजमान का क्या भला करेंगे, दु:ख है।

मूल वास्तव में मूल नक्षत्र का ही नाम है। जिसका जन्म मूल में हो उसी को कहा जा जायगा कि मूल में जन्म है, लेकिन यहाँ लखनऊ में मुझे पता चला कि मूल १ नहीं ६ हैं। आप आश्चर्य करेंगे कि यहाँ पर अश्विनी, मवा, मूल; रेक्ती, अश्लेषा और ज्येष्ठा यह ६ नक्षत्न मूल हैं। इन ६ नक्षत्नों में से किसी भी एक में किसी भी समय आपका शिश्व जन्म ले तो कह दिया जायगा कि मूल में जन्मा है जिसकी शान्ति के नाम पर सैकड़ों पाखन्ड तो रचें जायेगे, लेकिन वास्तविक शान्ति और उसके कम को जानने वाला पंडित नगर भर में ढूँढ़े न मिलेगा। ऐसे ही मैंने एक पंडित जी से पूछा—''पंडित जी मूल तो एक ही हैं, फिर ६ मूल आपके वहाँ कौन से शास्त्र में हैं?'' पंडित जी ने तपाक से उत्तर दे दिया कि—''अश्वनी, मधा, अश्लेषा, ज्येष्ठा और रेवती मूल हैं' मैंने कहा—'पंडित जी यह तो गन्डान्त हैं, मूल थोड़े हैं। अगर हम यह भी मान लें कि आप 'गन्डान्त' को भी मूल ही कहते हैं तो भी इन नक्षत्रों के आदि या अन्त में केवल ४६ मिनट ही गन्डान्त होते हैं। पूरे नक्षत्र में २४ घन्टे जब भी जन्म हो मूल कैसे हुए?'' अब तो पंडित जी सकपकाये, बोले 'कौई अपना पेट किसी तरह भर रहा है, दूसरे की जीविका पर आपको क्या करना है?' हाय रे जमाना! हाय रे किलयुग! उदर निमित्तं बहुकृत वेष:' जब धर्म के ठेकेदारों की यह दशा है तो औरों की क्या कहें? यहाँ तो इनकी ठगी चल भी जायेगी, लेकिन कपर इस ठगी का वे क्या उत्तर देंगे?

छोड़िये यह लोगों के रोजी का विषय है।

अस्तु मूल नक्षत्र ही मूल है। अभुक्त मूल ज्येष्ठा और मूल के संधिकाल को कहते हैं इसको मूल से भी अशुभ माना गया है जिसमें शान्ति कर लेने के उपरान्त ही शिशु का दर्शन करना शुभ है। अभुक्त मूल कितना समय माना जाय, इस पर मत इस प्रकार हैं:—

- (१) विशिष्ठ ज्येष्ठा के अन्त की १ मूल की आदि १ कुल दो घड़ी।
- (२) लल्ल-उपरोक्त ।
- (३) बृहस्पति—आधा घड़ी ज्येष्ठा के अन्त और आधी मूल के आरम्भ की, कुल १ घड़ी।
- (४) नारद—ज्येष्ठा अन्त की २ मूल की आदि २ कुल चार घड़ी। समीक्षा के तौर पर दो घड़ी 'अभुक्त मूल' मान लेना ठीक होगा। इनकी भान्ति आवश्यक है।

मूल नक्षत में जन्म होने पर मूल शुभ हैं या अशुभ और क्या फल करेंगे, इस पर शास्त्रों में बहुत से मत और विचार हैं, जिनमें मुख्य-मुख्य मत यह रहें

(१) श्रीपति, विशष्ठ, कात्यायन, गर्गं प्रणृति के मत से जक्षत्र के चरणानुसार फल— प्रथम चरण में जन्म पिताको अशुभ। दूसरे में — माताको अशभ।

तीसरे में — धन तथा भाइयों (गृह, भूमि, धन, अन्न, पशु, वस्त आदि सब अन कहे जाते हैं) को अशुभ।

चोथे में - कुल के लिए अशुभ लेकिन बड़ा यशस्वी और सम्पन्न शुभ है।

- (२) दिवा, सायं, रात, प्रातः जिस समय जन्म हो कम से पिता, माता, प्रमु, तथा मित्रों के लिए अनिष्टकर होगा।
 - (३) मूल निवास के अनुसार जन्म जिस सौर मास में हो उसके अनुसार-
- (अ) आषाढ़, भाद्र, आश्विन, माघ में जन्म-मूल का निवास स्वर्ग में, खुभ हैं।
- (आ) कार्तिक, चैत, पौष, श्रावण में पृथ्वी के मूल का वास, यह अशुभ हैं।
 - (इ) फाल्गुन, मार्गंशीर्ष, वैशाख, ज्येष्ठ—में पाताल के मूलशुभ हैं।
 - (४) मूल वृक्ष की कल्पना से फल विचार।

इस पद्धति से विचार के लिये पहले बतलायी रीति से भयात भभीग के द्वारा स्पष्ट भुक्त घटी बना लें तब फल देखें। इस पद्धति में अनेक उपमत हैं—

(अ) स्पष्ट भुक्त घटी मूलबास फल

७ तक — मूल (जड़) में — स्वामी नाश १५ तक — स्तम्भ ,, — हानि २५ तक — त्वचा ,, — सहज नाश

३६ तक-शाखा ,, - माता को अशुभ

४८ तक-पत्र ,, --कलावान

४३ तक—पुष्प ,, —राजिप्रय

५७ तक — फल ,, — राज्यलाभ

६० तक — शिखा ,, — अल्पायु।

(अ) ४ तक — जड़ में — पूर्वोक्त फल।

११ तक -- स्तभ ,, -- ,,

२१ तक — त्वचा " — "

२६ तक—शाखा — ..

३८ तक---पन्न , -- ,,

४३ तक—पुष्प ,, — ,,
४९ तक—फल ,, — ,,
६० तक—शिखा ,, — ,,
(इ) = तक—जड़ — मूलनाशः
१४ तक—स्तम्म — धनहानि
२३ तक—स्तम्म — चन्धृनाण
३४ तक—शाखा — मातृनाश
४१ तक—पत्र — कुटुम्ब हानि
४= तक—पुष्प — राज्यसाम्य
५३ तक—फल — राज्यसाम
६० तक—शिखा — अल्पायु

(५) मूल नक्षत्न की एक पुरुषाकार कल्पना कर । इसमें भी पहले स्पष्ट भुक्त घटी की आवश्यकता है—

इस प्रणाली से विचार में भी अनेक उपमत हैं-

			_
(i) घटी	तक	स्थान	फल
X	तक	शि र	राजा हो
१२	तक	मुख	पिताको अशुभ
१ ६	तक	कंघा	बलवान हो
२४	तक	बाहु	बलवान हो
२७	तक	हायों में	हत्यारा हो
३६	तक	हृदय में	मंत्री हो
35	तक	नाभि में	ब्रह्मवेत्ता
४८	तक	गुह्य में	अतिकामुक
ጸጸ	तक	जांघ में	विद्वान
६०	तक	पैरों में	अल्पायु
(ii) ६	तक	शिर	चोट भय
१२	तक	मुख	शुभ
१८	तक	द॰ बाहु	भातृनाश
२४	तक	वा० बाहु	मातुलनाश
३०	तक	हृदय	शुभ

	३६	तक	नाभि	स्वामिनाश
	४२	तक	दा० हाय	माताको अशुभ
	४८	तक	बा० हाथ .	11
	88	तक	गृह्य	चोर हो
	Ę0	तक	पाद	धनहानि ।
(iii) ५	तक		शिर	कु लघाती
१०	तक		वदन	फल ज्ञात नहीं
68	तक		द०स्कंध	"
१८	तक		बा०स्कंघ	. 27
२६	तक		बाहु	79
२८	तक		हस्ते 🕝	
३६	तक		हृदय	22
३८	तक		नाभि	,,
85	तक		गुह्य	"
४४	तक		जानु	21
६०	तक		पाद	**

(iv) ४ घटो तक विता नाश, इसके बाद ६ तक धनक्षय, १४ तक भ्यातृनाश, २४ तक मातृनाश, ३३ तक स्वयं नाश, ३६ तक राज मान्य, ४४ तक राज्य साभ, ४१ तक अल्पायु, और ६० तक दिरद्र हो।

इस प्रकार मूल नक्षत्न के जन्म के बारे में ग्रंथों में पय्याप्त सामग्री है। जिससे विविध मत-मतान्तरों को लेकर सार स्वरूप ग्रुभ या अशुभ फलों की कल्पना करनी चाहिए। मूल विचार का संक्षिप्त सार यह है कि यदि मूल के १,२,३ चरणों में जन्म हो, तथा जन्म सौर मास कार्तिक, चैत, श्रावण और पौष में किसी में हो तो पृथ्वी स्थित मूलदोष के कारण सूक्ष्म विचार की आवश्यकता है। अन्यथा मूल निवास स्वर्ग, पाताल का हो या चतुर्थ चरण में जन्म हो तो भय की कोई बात नहीं है। शास्त्रकारों ने जहाँ 'नाश' पितानाश, मातानाश गद्दों का प्रयोग किया है उसके यह अर्थ नहीं कि उनका नाश ही हो, यह केवल उनके लिये प्रतिकूल है ऐसा संकेतमात्न है। इसका कितना प्रभाव होगा यह ग्रहों की अन्य स्थितियों पर भी निर्भर है।

मूलदोष-परिहार

जैसा कि ग्रंथों में ही उसके परिहार में कहा गया है कि जिसके लिए मूल अबुभ हों, उसके लिये यदि कुण्डली में अन्य ग्रहस्थिति शुभ हो तो मूल अशुभ नहीं करते और मूल दोष का परिहार हो जाता है। एक उदाहरण लीजिये, किसी के मूल पिता के लिये अशुभ हैं, लेकिन जन्मकुण्डली के और ग्रहयोग पिता का सुख अच्छा बतलाते हैं, तो मूल का कुफल नहीं होगा।

मूल सार्पोद्भवो दोषो न स्यात्पित्रादयोग्रहाः । उच्चस्थान स्थिता सौम्ये वृष्टाश्च बलिनो यदि ।,

मूलदोष परिहार का एक वाक्य और भी मिलता है। मूल के प्रथम चरण में रात को, द्वितीय चरण में दिन का जन्म हो तो दोष नहीं रहता—

मूलाद्यपादे निशी नैव तातं,

रिष्टं द्वितीयेऽहनि नैव मातु: ॥

मूल, अश्लेषा तथा गण्डान्त में यह भी विचारणीय है कि चन्द्रमा पापयुक्त है या शुभ है और बलवान है या निर्वल ? शुमयुक्त, बलिष्ट होने पर अशुभ फन नहीं होगा, दुर्वल तथा पापग्रस्त होने से अशुभ करेगा।

वास्तिविक तत्व यह है कि केवल मूल के फलों से ही किसी ग्रुभ या अशुभ फलों का निश्चय नहीं हो सकता। यह तो जन्मकुण्डली के अन्यान्य योगायोगों पर व्यान देते हुए परस्पर सामंजस्य से देखने का विषय है। ज्योतिष में फल कथन के अनेक सिद्धान्त हैं, सबका निष्कर्ष लेकर ही किसी निश्चय पर पहुंचा जा सकता है।

व्यसुर को भी अशुभ

शास्त्रों में कहा गया है कि मूल में जन्मे बालक तथा कन्या श्वसुर के लिये भी प्रतिकूल होते हैं, कितने और किस प्रकार से प्रतिकूल होंगे इसका विचार पूर्वोक्त प्रकार से ही करना चाहिए।

मूल के प्रति कुछ विशेष

कूर्मयामल में मूल के प्रति अति सूक्ष्म विचार किया गया है, तदनुसार मूल की (स्पष्ट भुक्त घटी से) आरंभ से ४ तक, ११,१२,१४,१६,१७,१८, ३४,३६,४१,४२,५४,५६ वीं घड़ी में जन्म अधुभ शेष में शुभ माना है। जन्म के समय मूल नक्षत्न हो साथ ही शनिया सोमवार और तृतीया, जब्डी, दश्रमी या शुक्लपक्ष की चतुर्दश्री हो तो ऐसे मूल कुलक्षय कारक होते हैं।

कहा गया है कि मूल में जन्मे बालक को २७ दिन तक, ६ मास या ६ वर्ष तक न देखे। ऐसा विशेष स्थितियों में है। प्रायः ११ दिन के बाद शान्ति के उपरान्त देखने में कोई दोष नहीं है यह व्यवहारिक मत है, यह भी उस स्थिति में जब मूल प्रतिकृल हैं ऐसा सिद्ध हो। अन्यया जन्म से ही दर्शन में कोई अनिष्ट नहीं।

मूल का खगोलीय पक्ष

कपर हमने मूल के बारे में फलित पक्ष को दिया, अब आधुनिक विज्ञान एवं खगोल भी इस विषय पर उपस्थित करते हैं जो कम रोचक नहीं है। आकाश में यह नक्षत्र वृश्चिक राशि के अन्त और धनुराशि के आरम्भ में स्थित है, जो स्थिर सम्पात से २४२ अंश पर खमध्य रेखा से ३१ अंश दक्षिण में है। यह अनुमानतः पृथ्वी से १२६६०००००,००००,००० मील दूर है, तथा इसका व्यास लगभग १८५८०००० मील का है। गर्मियों के दिनों में सूर्यास्त के बाद रात्नि के पूर्वान्ह में यह आकाश में दक्षिण की ओर स्पष्ट दिखलाई देता है। वृध्चिक **र**ाशि के तारा समूह से जो विच्छूकी आकृति बनती है, उस बिच्छ के ठीक पूंछ में यह तेज तारा है, इसके साथ ११ अन्य छोटे तारे हैं। आधुनिक वैज्ञानिक भी यह मानते हैं कि मूल का यह नक्षत मण्डल विषायत है। भारतीय साहित्य में मूल नक्षत्न को मृत्यु के देवता यम के सहचर निऋति (काल) का लोक माना गया है। दूसरे रूप में विश्वक राशि बनाने वाले तारा समूह (बिच्छु) के पूंछ पर यह ठीक उस जगह है, जहाँ पर बिच्छू के डंक में बिष होता है, साहित्य की दृष्टि से यह इस विषाकत नक्षत्र को विच्छू के डंक में स्थान देना एक अनोखी कल्पना है, यदि आप गींमयों में मूल नक्षत को आकाश में देखें तो लगेगा कि सचमूच विच्छुका डंक जहर की ठोकर मारने को तैयार है।

प्राचीन वेदों में मूल का वर्णन

मूल की चर्चा केवल फलित ज्योतिष में ही नहीं वेदों में भी पायी जाती है। अथर्व वेद में मूल नक्षत्र को अशुभ, अरिष्टकर कहा गया है।

''अरिष्ट मूलम्''

तैतरीय श्रुति में मूजनक्षत्र के चार भाग हैं-

- (i) विचृतौ शुभ (पितरों का भाग)।
- (ii) मूल बहंणी अशुभ (काल का भाग)।
- (iii) मूल I अशुभ (काल भाग)।
- (iiii) मूल II शूभ (प्रजापति का भाग)।

इसके अनुसार मूल का मध्यभाग अशुभ है। तैत्तरीय बाह्मण आदि में भी मूल की चर्चा है।

अइलेषा

मल की तरह अञ्लेषा का जन्म भी शुभ नहीं माना जाता है। इसके विचार की प्रणालियां यह हैं—

- (१) स्वगं, पाताल भूलोक गत मूल के तरह अश्लेषा का भी विचार है।
- (२) मूल की तरह अश्लेषा की भी स्पष्ट भुक्तघटी बनाकर कल विचार किया जाता है—

^५ घटी तक — शिर में — राज्य प्राप्तिकारक।

- १२ ''—मुख में— पिताको अशुभा
- १४ ''--आंखों में--माता को अशुभ।
- १७ ''—ग्रीवा में—घूतं, ठग।
- २१ "--स्कंध में--गुरु का भवत हो।
- २९ "-हाथों में-बलवान हो।
- ४० "-हदय में आत्मघाती हो।
- ४६ "-नाभि में उत्तम स्त्री सुख, ग्रम बाला।
- ४४ "-गुदा में-तपस्वी।
- ६० "-पैरों में धन हानि।
- (३) रुद्रयामल तन्त्र में 'अइलेखा का वृक्ष' कल्पना कर फल का विचार है इसमें भी पहले स्पष्ट भुक्त घटी बनानी होगी।

स्थान	घटी तक	फल
फल	१० ,,	धन लाभ
ded	٧٤ ,,	राज्य लाभ
दल	₹8,,	भय ।
शाखा	38 " ;;	हानि ।

त्वचा ४४ ,, माता को अशुभ लता ५६ ,, पिता को अशुभ स्कंध ६० ,, स्वयं को अशुभ

(४) अश्लेषा का प्रथम चरण-राज्य लामः शुभ ।

, द्वितीय ,, —धनक्षय ।

,, तीसरा ,, —माता को अशुभ।

,, चौथा ,,—पिताको अशुभ ।

इसमें मूल का विपरीत फल है।

- (५) निबन्ध चूड़ामणि में चरण का फल इस प्रकार है—
 प्रथम चरण—राज्यलाभ।
 द्वितीय चरण—सुख।
 तृतीय चरण—बन्धुओं को अधुभ।
 चतुर्थ चरण—स्वयं को अधुभ।
- (६) कूमंयामलानुसार—६०, ४६, ४८, ५७, ४०, ४६, ४६, ४४, ४४, ४३, २६, २४, २०, १६, ६, ४ अञ्लेषा के इन घटियों में जन्म अशुभ, शेष में शुभ माना है।

इस प्रकार तारतम्ब से फल निश्चय करना चाहिये।

सास को अशुभ

अश्लेषा में विशेष विचार यह भी है कि पूर्वोक्त प्रकार से अश्लेषा के दोषयुक्त भाग में जन्म हो तो बालक तथा बालका सास को भी अशुभ होते हैं। मोटे तौर पर शास्त्रकारों ने अश्लेषा के १ प्रथम चरण को दोष रहित तथा शेष तीन चरणों को दोषी माना है।

ज्येष्ठा में जन्म

ज्येष्ठा नक्षत्र के अन्त में अभुक्तमूल तो है ही, साथ ही ज्येष्ठा के अन्य चरणों में भी जन्म का फल विचार है—

(१) प्रथम चरण— घर के मूल पुरुष को अशुभ।
द्वितीय चरण— सहोदर को अशुभ।
तृतीय चरण— धनहानि तथा माता को अशुभ।
चतुर्य चरण— स्वयं को अशुभ।

- (२) ६ घड़ी—नानीको अधुभ।
 - १२ घड़ी नानाको अशुभा।
 - १८ घड़ी--मामा को अशुभ।
 - २४ घड़ी माताको अशुभ।
 - ३० घड़ी-स्वयं अशुभ।
 - ३६ वड़ी-गोत वालों को अशुभ।
 - ४२ घड़ी -- माता तथा विता के कूल की।
 - ४८ घड़ी-ज्येष्ठ सहोदर को अशुम ।
 - ४४ घड़ी—श्वसुर को अशुभ ।
 - ६० घडी सर्वनाशकारक।
- (३) ज्येष्ठा में उत्पन्न बालिका पति के बड़े भाई को तथा बालक पत्नी के बड़े भाई को अशुभ होता है।

ज्येष्ठा तथा मूल में नारद जी का विशेष मत

नारद जी के मतानुसार--

- (अ) ज्येष्ठा के अन्त्यचरण का जन्मे केवल बालक ज्येष्ठ का नाश करता है। लड़की का जन्म हो तो ज्येष्ठ का नाश नहीं करती।
 - (बा) मूल में उत्पन्न बालिका माता-पिता को अशुभ नहीं होती।
- (इ) ज्येष्ठा में उत्पन्न बालक बालिका दिन में हो तो पितृकुल को, रात्रि का जन्म हो तो मातृ कुल को अशुभ होते हैं।
 - (ई) ज्येष्ठा के अन्त्यपाद में जन्म पिता को अशुभ होता है।

विशाखा

विशासा नक्षत कन्या के हो तो देवरों के प्रति तथा लड़ के के हो तो साले (स्त्री के छोटे भाई) को अणुभ माने जाते हैं। इसमें विचार यह है कि विशास्त्रा के १,२,३,चरण (तुलाराशि) हो तो दोष नहीं होता, चतुर्थं चरण में ही दोष माना गया है।

'विशाखा तूलया युक्ता देवरस्य शुमावहाः'

एकनक्षत्र

यदि पुत्र का या कन्या का ऐसे नक्षत्र में जन्म हो जो नक्षत्र उसके पिता, माता, भाई, बहिन, दादा, दादी का हो तो यह भी ग्रुभ नहीं माना जाता है, कहा गया है कि पहले के लिये (अर्थात् जिसका वह नक्षत्र पहले से हो) अनिष्ट करता है, इसकी भी शान्ति का विधान है।

कृष्ण-चतुद्दशी

कृष्णपक्ष की चतुर्दशी तिथि में जन्म भी शास्त्रकारों ने शुभ नहीं माना है। स्पष्ट फल जानने के लिये चतुर्दशी की भोग्य घटियों का चतुर्दशी के सर्व-भोग्य घटियों द्वारा भयात-भभोग की तरह स्पष्ट भूक्तघटी बना लें। यदि वह

१० घटो तक हो तो शुभ।

२० ′′ तक हो तो पिताको अनिष्ट।

३० "तक हो तो माता को अनिष्ट।

४० '' तक हो तो मातुल को अशुभ।

५० ''तकहो तो वंश को अशुभा।

६० '' तक हो धनहानि, संतान हानि।

इसकी भी शान्ति का विधान शास्त्रों में है।

अमावास्या

अमावास्या का जन्म मूल के समान ही अशुभ माना गया है, शास्त्रकारों ने कहा है कि जिस घर में अमावास्या में जन्म हो वह घर श्रोहीन हो जाता है, गर्ग ने तो यहां तक कहा है कि अपने यहां अमावास्या को पशु-पक्षी भी जन्म लें तो उसका स्वामी उन पशु-पक्षियों का त्याग कर दे।

शास्त्रों में इसकी भी शान्ति का विधान है।

जुड़वाँ बच्चे

ज्योतिष तथा धर्मशास्त्रों में यमल (जुड़वां) बच्चों का जन्म भी शुभ नहीं माना गया है। दोनों समान लिंगी हों तो स्वयं शिशुओं को तथा विपरीत लिंगी हो सो पिता को अनिष्ट समझा गया है इसमें भी शान्ति का विधान है।

त्रीतर

तीन कन्या होने के बाद पुत्र हो, या तीन पुत्रों के बाद चौथा गर्भ कन्या हो तो 'त्रीतर' कहते हैं। शास्त्रकारों के मतानुसार यह धन हानि, दुःख तथा अपने से ज्येष्ठों को अनिष्टकर माना है और शान्ति का विधान कहा है।

वैधृति-व्यतीपात और संक्रान्ति

शास्त्रकार शौनक ने व्यतीपात तथा वैधृति योग और संक्रान्ति के दिन जन्म को भी दारिद्रकारक माना है तथा शान्ति करने का निर्देश दिया है।

विषकन्या

इन दोषों के अलावा ज्योतिषशास्त्र में विषकत्या की भी चर्चा है। विषकत्याओं की चर्चा सर्वविदित है, विषकत्या ऐसी कत्या को कहा जाता है। जिसकी योनि में गर्भी जैसे भयानक संकामक रोगों के विषाणु मौजूद हों, ऐसी कत्या के संसग् में जो पुरुष आयगा वह रोगी होकरकालकवित हो जायगा-ऐसी शास्त्रीय मर्यादा है, और वयोवृद्धों के अनुसार यह बात अनुभव सिद्ध भी है। वृद्ध लोग ऐसे अनेकों उदाहरण देते हैं। अतः 'विषकत्या' से विवाह महा-वैधव्य सुचक बड़ा अनिष्ट माना गया है।

यह तो ज्यौतिषशास्त्र की चर्चा है, ज्योतिष मास्त्र के बाहर योरोप आदि देशों में कूटनीतिक विषक्त साओं की चर्चा मिलती है। ये राजनीतिक विषक्त यायों जन्मजात न होकर विषैली औषिधयों का प्रयोग कराकर तैयार की जाती हैं। रूपवती अनिन्ध सुन्दरियों को मनोबाञ्छित प्रचुर धन देकर इस कार्य के लिये चुना जाता है, विषैली औषिधयों के प्रयोग से जब वे विषक्त याएं बन जाती हैं तब छल-छन्द से शत्रुपक्ष में जाकर शत्रुपक्ष के प्रमुख एवं विशिष्ट व्यक्तियों को अपने रूपलाल में फंसाकर उनमें अपने संसगं द्वारा गलित रोग के के विषाण पहुंचा देती हैं, ताकि वे अकाल ही में कालकविलत हो जांय।

हमारे ज्योपिषशास्त्रानुसार जन्मजात विषकन्याओं के लक्षण यह हैं-

- (१) रविवार, द्वितीयातिथि, शतभिषा नक्षत्र में जन्म हो।
- (२) मंगलवार, सप्तमी, अश्लेषा नक्षत्र में जन्म हो।
- (३) शनिवार, द्वादशी, कृत्तिका या विशाखा नक्षत्र में जन्म हो।
- (४) पंचमस्थान में शनि और सूर्य हों।
- (५ लग्न में सूर्य और मंगल हों।

विष कन्या योग में जन्म लेने वााली कन्या विधवा, भाग्यहीन, सन्तान हीन होती है। यदि जन्म लग्न या चन्द्रमा से सप्तम स्थान में शुभग्रह हो तो विष-कन्या का दोष मन्द हो जाता है। विषकन्या के विवाह के पूर्व शान्ति का विधान शास्त्रों में है। वास्तव में विषकत्या का विचार यहां जन्म समय पर नहीं है, यह विचार विवाह एवं कुण्डलो मिलान के समय रंडा, मृतप्रजा, कुलटा, विधवा, दुष्टा, असुता, दिरद्रा आदि कन्या के अन्य कुयोगों के साथ ही विचारना चाहिए, प्रसंग वश यह यहाँ दे दिया गया है।

ज्योतिषी को चाहिए कि वह सर्वप्रथम यह देख लें कि जातक का जन्म पूर्वोक्त किसी कुयोग में तो नहीं हुआ है? यदि कोई कुयोग हो तो जातक के पिता को उसकी शान्ति की सलाह धैर्यपर्वक देनी चाहिए। तब आगे अन्य फलादेश की बात आती है। यह हमने प्रसिद्ध विषयों की चर्चा की; देश भेद से ऐसे ही कुछ अन्य विचार भी हैं।

सहजनन

एक ही घर में यदि १० (दस) दिन के अन्दर दो स्त्रियों के वालक जन्में तो शुभ नहीं माना जाता। इसकी भी शान्ति का विधान है।

कार्तिक द्रष्टा

तुला की संक्रान्ति से तेरह दिन तक कार्तिक द्रष्ट्रा कहे जाते हैं, कुछ आचार्यों के मत से कन्या के सूर्य में अन्तिम ६ दिन और तुला के सूर्य में आरम्भ के ७ दिन कार्तिक द्रष्ट्रा हैं लेकिन यह मत मान्य नहीं है, कार्तिक द्रष्ट्रा तुला संक्षान्ति से ही आरम्भ होते हैं। शास्त्रकारों ने इनमें जन्म का विचार तो किया ही है साथ ही इनमें शुभ काम भी निन्दित माने हैं। इनमें जन्म का फल इस प्रकार है—

पहला दिन—स्वयं को अनिष्ट ।
दूसरा— पिता को ।
तीसरा—माता को ।
चौथा —वंश को ।
पांचवां—भाई को ।
छठा—गोन को ।
सातवां—मामा को ।
अाठवां—सर्वनाश ।
नवां—धननाश ।
दसवां—स्वामीनाश ।
ग्यारहवां—सास को अनिष्ट ।
वाहरवां—श्वमुर को अनिष्ट ।
तेरहवां—शुभ ।

इनमें प्रथम चार स्वगं में, चार भूलोक में, ४ पाताल में माने गये हैं। भूलोक वाले मध्य के चारों (पांच से आठ तक) का फल अधिक अशुभ माना है। इसकी भी शान्ति का विधान है।

षट्वर्ग, सप्तवर्ग, दशवर्ग, द्वादशवर्ग और षोडशवर्ग

बल-साधन

पिछले अभ्यासों में फलादेश कहने की रीति बतलाई जा चुकी है, जिससे यह विदित हो जाता है कि कौन ग्रह किस भाव (विषय) के बारे में अनुकूल (ग्रुभ फलदायक) और किस भाव के बारे में प्रतिकूल (अग्रुभ फलदायक) है। इससे यह तो जान हो गया कि इस ग्रह का फल इस प्रकार है लेकिन उस ग्रह में उस अच्छे या बुरे फल देने की कितनी शक्ति है यह भी जानना आवश्यक है। ग्रह कितना ही अग्रुभ फल देने वाला हो यदि उसमें शक्ति नहीं है तो वह अग्रुभ नहीं कर सकेगा, इसी प्रकार बल नहोंने पर ग्रुभफल भी प्राप्त नहों सकेगा। जैसे कोई शत्रु आपका कितना हो अनिष्ट चाहता हो यदि वह स्वयं जेल में वन्द है, स्वयं बीमार पड़ा है तो आपका क्या अनिष्ट कर सकता है। ऐसे ही आपका कोई कितना हो हितैषी क्यों न हो यदि वह स्वयं दुवंल या दिग्द है तो आपको क्या सहायता कर पायेगा? इसलिये ग्रहों का बल जानना अत्यावश्यक है।

सामान्यतः स्वक्षेत्रो, उच्च या मित्र क्षेत्री ग्रह बली माना जाता है और नीच या शतुक्षेत्रो निर्बल लेकिन यह एक स्थूल-विषय है। निश्चित रूप से बल जानने के लिये स्थान बल, उच्च बल, वर्गवल, युग्मायुग्मवल, केन्द्रादिबल, द्रेष्काणबल, दिग्वल, पक्षवल, कालबल, चेष्टाबल, निसर्गबल, दृष्टिबल, इत्यादि बलाबलों, का योग देखा जाता है। केशवी जातक प्रभृति ग्रंथों में इसका विस्तार से वर्णन है।

इस विभिन्न बनों में हम पहले 'वर्गवल' का विवरण दे रहे हैं। विभिन्न ग्रंथों में षट्वर्ग, सप्तवर्ग, दशवर्ग, द्वादशवर्ग, चतुदंशवर्ग, आदि की कल्पना की गयी है वृहत्पाराशर होराशास्त्र में इस पर विस्तार से चर्चा है। सम्प्रति 'दशवर्ग' और 'षट्वर्ग' का प्रचलन मुख्य है।

- (अ) गृह, होरा, देव्काण, सप्तांश, नवमांश, दशमांश, द्वादशांश, षेडणांश, जिशांश और षष्टांश यह दशवर्ग जातक में मान्य हैं।
- (आ) ताजिक में गृह, होरा, द्रेष्काण, चतुर्थांश, पंचमांश, पष्टांश, सप्तमांश, नवमांश, दशमांश, एकादशांश, और द्वादशांश यह द्वादशवर्गी माने गये हैं।
- (इ) गृह, होरा, देव्काण, चतुर्थांश, सप्तमांश, नवमांश, दशमांश, द्वादशांश, षोडषांश, षब्द्यंश के अलावा—विशांश, चतुर्विशांश, सप्तिविशांश, खवेदांश, और अक्षवेदांश—वृहत्पाराशर में यह षोढशवर्ग कहे गवे हैं।

इनके साधन के लिये सारिणी भी छपी मिलती हैं, जिससे शोघ्रता और सुविधा होती है। इनकी विधि इस प्रकार है—

- (१) गृह—जो ग्रह या लग्न जिस राशि में हो उसी में रहता है, वही उसका गृह है।
- (२) होरा—ग्रह या लग्न समराशि (२, ४, ६, ८, १०, १२,) में हो तो १५ अंश तक होने पर कर्क में १५ के बाद सिंह दिखलाया जायगा और विषम राशि में हो तो १५ अंश तक सिंह में १५ से ऊपर कर्क में होगा।
- (३) देष्काण ग्रह या लग्न १० अंश के भीतर हो तो अपने ही स्थान (राशि) पर रहेगा, १० से ऊपर २० अंश तक हो तो अपनी गृह की राशि से पांचवी पर और २० अंश से ऊपर हो तो अपनी राशि से नवीं राशि पर होगा।
- (४) चतुर्थाश ग्रह या लग्न ७।। साढ़े सात अंश तक हो तो अपने स्थान पर रहेंगा, ७।३० से १४ तक अपने स्थान से चौयौ राशि में, १४ से २२।३० तक अपने स्थान से सातवें स्थान (राशि) पर और २२।३० से ऊपर अपने स्थान से दशवीं राशि पर होगा।*
- (४) पंचमांश ग्रह या लग्न विषमराशि में हो तो ६ अश के भीतर होने पर मेष में, १२ तक कुंभ में, १८ तक धन में, २४ तक मिथुन में, २४ से ऊपर तुला में होगा। समराशि में ६ अंश तक वृष में, १२ तक कन्या में, १८ तक मीन में, २४ तक मकर में और २४ के ऊपर वृश्चिक में होगा।
- (६) षष्टांश एक राक्षि में ६ का भाग देने से ४ अंश का एक खंड हुआ, ग्रह या लग्न समराशि में हो तो तुला से क्रमशः अर्थात् ४ अंश तक हो तो तुला में, १० तक वृश्चिक में, १४ तक धन में, २० तक मकर में, २४ तक

चतुर्थांश के स्वाभी ऋमशः—सनक, सनन्दन, सनःकुमार और सनातन हैं।

कुंभ में, २० तक मीन में रहेगा। और विषम राशि में हो तो ५ अंक तक मेष में १० तक वृष में, १५ तक मिथुन में २० तक कर्क में, २५ तक सिंह में, २५ से ऊपर कन्या में रहेगा।

- (७) सप्तमांश एकराशि में ७ का भाग देने से ४ अंश १७ कला का एक खण्ड हुआ, इसी तरह ४।१७, ६।३४, १२।५१, १७।६, २१।२५, २४।४२, ३०।० के सात खण्ड हुये। ग्रह या लग्न विषम राशि में हो तो अपनी राशि से गिने-जितने खण्डों में हो अर्थात् ४।१७ तक हो तो उसी में रहेगा, ६।३४ तक उससे दूसरे में, इत्यादि। सम राशि में ग्रह या लग्न हो तो अपनी राशि से खातवीं राशि से गिनती होगी—४।१७ तक अपनी से सातवीं में, ६।३४ तक आठवीं में इत्यादि।
- (५) अब्टमांश—इसमें ३।४४ अंश का एक भाग होगा। ग्रह या लग्न चरराशि (१, ४, ७, १०,) में हो तो मेव से, स्थिर में हो तो (२।४।५।११) धन से, द्विस्वभाव में हो तो (३।६।९।१२) सिंह से गिनती होती है। जैसे चरराशि में ३।४४ तक हो तो मेष, ७।३० तक वृष, ११।१४ तक मिथुन में इत्यादि।
- (६) नवमां मिं इसमें ३।२० का एक खण्ड होता है। ग्रह या लग्न-१, ४, ६, राशि में हो तो मेष से, २।६।१० में मकर से ३,७,११ में हो तो तुला से और ४।६।१२ में कर्क से गिनती होती है। जैसे ग्रह या लग्न कन्या के ३।२० तक हो तो मकर में, ६।४० तक कुंम में इत्यादि।
- (१०) दशमांश—एक खण्ड ३ अंश का हुआ। ग्रह या लग्न मेष या तुला में हो तो मेष से, वृष या वृश्चिक में कुंभ से, मिथुन या धन में धन से, कर्क या मकर में तुला से, सिंह या कुंभ का सिंह से, कन्या या मीन का मिथुन से गिनती होती हैं। जैसे तुला में ३ अंश तक होने पर मेष में, ६ तक वृष में ९ तक मिथन में इत्यादि *
- (११) एकादशांश—इसमें एक खण्ड २।४३।३८ का हुआ। मेष, मीन कुं भ, मकर, धन, वृश्चिक, तुला, कन्या, सिंह, कर्क, और मिथुन, यह ऋमशः खण्ड हैं।

वृहत्पाराशार होरा में दशमांश का दूसरा ऋम है, आगे सारिणी देखें।
 यह ऋम ताजिक का है।

ग्रह या लग्न २ अंश ४२ कला ३८ विकला तक हो तो मेव में, ४।२७।१६ तक मीन में, ८।१०।४४ तक कुंभ में इत्यादि।

- (१२) द्वादर्शांश इसमें एक खण्ड ढाई अंश २।३० का है। २।३०, ४, ७।३०, १०, १२।३०, १४, १७।३०, २०, २२।३०, २४, २७।३०, ३० यह खण्ड हुए। ग्रह या लग्न की अपनी राशि से ही गिनती होती है, जैसे २।३० तक हो तो उसी में, ४ तक दूसरे में इत्यादि।
- (१३) षोडशांश एक खण्ड १।५२।३० का होता है। ग्रह या लग्न चरराशि में हो तो मेष से, स्थिर में सिंह से, द्विस्वभाव में घन से गिना जाता है। जैसे चरराशि कर्क में कोई ग्रह १।५२।३० तक हो तो मेष में, फिर वृष में इत्यादि।
- (१४) विशाश ग्रह या लग्न विषम राशि में हो तो ५ अंश तक मेष में, १० तक कुँग में, १८ तक धन में, २५ तक मिथुन में ३० तक तुला में रहता है। सम राशि में हो तो ५ तक वृष में, १२ तक कन्या में, २० तक मीन में, २५ तक मकर में और २५ से ऊपर वृध्चिक में रहता है।
- (१५) षष्ट्यंश ग्रह या लग्न स्पष्ट की राशि को छोड़ कर अंशादि शेष को दो से गुणाकर एक जोड़ दे, यह अपना पष्ट्यंश होगा। इस अंक में १२ का भाग देकर शेष जो मिले लग्न या ग्रह की अपनी राशि से उतनी संख्या तक गिनने पर जो राशि हो उसी में ग्रह अथवा लग्न होता है।*

इन दशवर्गों का प्रयोग जातक या ताजिक पद्धति के अनुसार करना चाहिए। इनमें भी षट्वगं या सप्तवर्गं का विचार मुख्य है। होरा, द्रेष्ठकाण, सप्तांश, नवमांश, द्वादशांश, विशांश यह षट्वगं है इसमें गृह जोड़ने से सप्तवर्ग होते हैं।

यह क्रम 'फलित विकास' (पं० रामयत्त ओझा कृत) के अनुसार है। वृहत्पाराशरों में षष्ट्यंश जानने का क्रम तो यही है, अर्थात् तदनुसार भी प्रत्येक खण्ड ३० कला का होता है तदनुसार सूर्य ४४वें खण्ड ही में रहेगा। लेकिन गणना का क्रम यह है कि जिस खण्ड में प्रह्य हो, उसका आधा कर लें (ग्रह विषम खंड में हो तो इस आधे में एक और जोड़ वे) जो संख्या मिले ग्रह स्थित राशि से उतनी संख्या में ग्रह होगा। जैसे सूर्य ४४वें खण्ड में मीन राशि में है, ४४ का आधा २२, मीन से २वा धनु राशि का सूर्य हुआ।

एक उदाहरण

उदाहरण के लिये ४ अप्रैल १६६६ को २८/४१ इष्टकाल पर सूर्यस्पष्ट ११।२१।४३।२४ है। (श्री अन्तर्राष्ट्रीय आनन्द भास्कर पंचांग सम्बत् २०२३) इसके षट्वर्ग या दशवर्ग क्या होंगे ?

- (१) सूर्य मीन का है अतः गृह में मीन का ही रहा।
- (२) सम राशि में १५ अंश से ऊपर है, इसलिए सिंह का हुआ।
- (३) बीस अंश से ऊपर है अतः अपनी राशि से (मीन से) नवां वृदिचक में हुआ।
- (४) १५ से २२/३० अंश के भीतर है, अतः अपनी राशि (मीन) से सातर्वें कन्या में हुआ।
- (५) सम राणि में १८ से ऊपर २४ अंश के मध्य है अतः मकर में हुआ।
 - (६) समराशि में २० से २५ के मध्य है, कूंभ का हुआ।
- (৬) २१/५३ छठा भाग है, सूर्यसम राशिका है अतः अपनी राशि (मीन) से सातवीं कत्या से गिनने पर छठा कूंभ का हुआ।
- (८) २१/५३ यह छठा भाग है मीन राशि द्विस्वभाव होने से सिंह से छठा गिना—मकर का हुआ।
- (९) अंशादि २१/५३ सातवाँ खण्ड है, मीन का होने से कर्क से सातवाँ मकर का हुआ।
- (१०) २१/० से २४ तक आठवाँ भाग हुआ, मीन का होने से मिथुन से आठवाँ मकर का हआ।
- (११) अंशादि २१।५३ नर्वे भाग में है। मेषादि से नवां भाग सिह् का हुआ।
 - (१२) २१/५३ नवां भाग हैं, मीन से नवां वृध्चिक का हुआ।
- (१३) २१/५३ यह बारहवां भाग है, द्विस्वभाव मीन का होने से धन से बारहवां वृश्चिक का हुआ।
 - (१४) समराणि में २० से २५ क्षंण के मध्य होने से मकर का हुआ।
- (१५) राशि छोड़कर अंशादि २१/५३/२४×२ = ४३/४६/४८ + १ = ४४वें पष्टंश में सूर्य हुआ। इसमें १२ का भाग देकर शेष ८ बचा, मीन से आटवां तुला का सूर्य हुआ।

इसी तरह अन्य ग्रहों तथा लग्न के भी वर्ग निकालने चाहिए।

षट्वर्ग जानने के लिये सारिणी

			होर	ा-सारि	णी			
राशि			मथुन, धनु,			ष, कर्क, चक, मकर		होरा पति
1								,
१५ अंश तक	1		¥.			8		देव
				1		•		6
१५ से ३० तक			8			<u>;</u> x		पितर
			द्रेष्का	ण-सारि	रणी) (
स्वामी		अंश	मे	वृ मि	कसि	क तु	वृ घ	म कुमी
नारद	}	१०	1	2 -	8 4	E 9	= 98	०१११२
वगस्त्य .		२०	ধ	६ ७	5	१०११	२ १	2 3 4
दुर्वासा		₹•	8 3	० ११	१२	२ ३	8 4	६ ७ ८
			सप्त	मांश-स	रिणी			
अंश	मे व	वि	क सि	क ट्	वृ	ध म कु	मी ़ र	वामी
8/89	₹ =	3	१० ४	8 2	2	E 8 8 8	€ 8	तार ं
c/38	२ ह	8	११ ६	१ व	3 8	१० ५ १२	9 8	तीर '
१२/५१	₹ १ ०	્ર	१२ ७	२९	8 8	११ ६ १	5	इ धि
१७/=	४११	Ę	१ 5	3 8 0	<u>با</u>	२ ७ २	8 3	त्री :
२१/२४	५ १ ३	9	२ ९	8 8 8	Ę	१ = ३	20 3	हक्षु .
२४/४२	E 8	5	3 80	५ १२	8 9	२ ह ४	११ व	ाद्य <u> </u>
₹0/•	9		8 8 8	_E ,	ا ۾	3 80 8	१२ व	ग ल

नवमांश — सारिणी

			नवमास	समस्या		
	अं श	मेष,सिह,धन	वृष,क०,मकर	मि.तु कुम्भ,	ककं,वू०मीन	स्वामी
	३/२०	₹ /	१० 1	6	¥	देव
	£ x0	7	११	ध	¥.	मनुष्त
	१ 0/0	₹ :	1 3	€	Ę	राक्षस
2	३/२∙	8:	. १	१ 0	G	देव
2	६/४०	X	i, 3 ~		" 5	मनुष्य
,	२•/•	UP.	Ð	<u> </u>	ε	राक्षस
2	३/२०	v	.8	. 8	8 o .	देव
2	६/४०	, E	¥	ે વ	१ १	मनुष्य
	3 o / •	3	Ę	3	१२	राक्षस

द्वादशांश-सारिणी

	क्ष । य		_		•					_			-
स्वामी	अंश	मे	18"	मि	क	सि	क	तु	व	घ	म	कु	मी
गणेश	2/30	8	2	m	8	×		9	, K	3	१०	११	१ २
अध्विनी	¥/o	٦	m	४	×	UP	b	2	9	१०	११	१ २	2
यम	७/३०	m	8	¥	W	9	5	9	१०	११	१२	8	٦
सर्प	१०/०	8	x	w	9	-	3	१०	११	१२	. 8	2	3
गणेश	१२/३०	ų	ę	9	5	3	१०	११	१२	8	2	3	8
अश्विनी	१५/०	W	9	5	3	१०	\$ 8	१ २	ł	2	14	8	×
यम ं	₹७/३०	9	5	3	20	११	१२	8	२	nv	8	¥	W.
स पं	₹0/0	5		१०	११	१२	8	2	3	8	y	Ę	9
गणेश	२२/३०	3	१०	2 8	१२	१	2	m	8	, x	Ę	9	K
अधिव	२५/•	१०	2 8	12	१	2	1	8	l y	Ę	و	-	3
यम	२७/३०	2 8	१२	2	٦	3	8	×	Ę	9	. 5	3	20
सर्पं	30/0	१२	8	2	m.	8	¥	Ę	9	-		80	\$ 8

त्रिशांश-सारिणी

विषमे --- -- ; --- ---

समे

स्वामी	अंश	मेष, मिथुन, सिंह, तुला, धनु, कुंभ,	स्वामी	अश	वृष, कर्क, कन्या, वृध्चिक, मकर, मीन
अश्नि	¥	\$	मेघ	Ä	₹
वायु .	20	₹ ₹	कुबेर	१२	· ;
च्ह	१८	e e	इंस्द्र	२०	ं १२
कुवेर	२४	₹	वायु	२४	१०
मेघ ·	₹0	હ	अस्ति	₹0	q ,

वृहत्पाराश्चर होराशास्त्रानुसार दशमाश

विषम राणि में स्वराणि से और समराणि में अपनी राणि की नवीं राणि से गणना है—

'दिगंशयाततश्वीजे युग्मेतन्नवमे भवेत्'

_										••		_			_
	स्वामी समराशि में	स्वामी विषम में	अंश	मे	व	मि	क	सि	क	ਰੁ	वॄ	ਬ	म	कु	मी
	अनन्त [े]	इन्द्र	ą	8	१०	m	१२	. ¥	२	૭	४	९	Ę	११	5
	बह्मा	अग्नि	Ę	2	११	૪	?	Ę	m	5	ধ	१०	૭	१ २	3
	ईसान	यम	9	m	१२	ሂ	२	9	8	९	Ų	११	5	१	१०
	कु बेर	राक्षस	१२	8	१	W	₹	2	¥	१०	હ	१२	9	2	.2 2
	वायु	वरुण	१५	×	२	૭	४	B	W	११	R	8	१०	ηγ	१२
	वरण	वायु	१८	Ę	n	5	ય	१०	9	१२	3	२	११	8	8
	राक्षस	कुबेर	२१	9	8	3	UV	११	. 5	१	१०	3	१२	×	2
	यम	ईश	२४	5	ય	१०	9	१२	3	2	११	8	१	L.Y	३
	अगिन	ब्रह्मा	२७	3	Ę	११	5	٤	१०	3	१२	¥	2	G	8
	इन्द्र	अनन्त	३०	१०	9	१२	3	२	११	8	?	Ę	*	5	X

दशमांशे महत्फलम्' उच्च सम्मान का विचार दशमांश से करे।

षोडशांश सारिणी

अं शादि	स्वामी (समे विषमे)	मेष, कर्क तुला, मकर	वृष, सिह वृष्टिचक, कुंम	मिथुन, कन्या धनु, मीन
१/५२/३•	सूर्यं/ब्रह्मा	8	×	3
३/४५/३०	हर/विष्णु	. २	Ę. I.	₹•
५/३७/३० ।	विष्णु/हर	· ₹ ·	9 :	8 8
0.05/6	ब्रह्मा/सूर्यं	8	G ∮	१२
९/२२/३०।	सूर्यं/ब्रह्मा	X	13	2
88/8X/ ·	हर/विष्णु	Ę ',	80 1	2
१३/ : ७/३० :	विष्णुं /हर	9	११ §	₹ :
24/10/101-	ब्रह्मा/सूर्य	द ।	१ २ ∮	¥
१६/५२/३०	सूर्यं/ब्रह्मा	€ '	8 :	×
さ四/8 以/ - o	हर/विष्णु	80 .	ર ∄	Ę
२०/३७/३०।	विष्णु/हर	११ -	३ ‡	6
२२/३०/०	व्रह्मा/सूर्यं	१२	V 4.	5
२४/२२/३०।	सूर्य/ब्रह्मा	8	x '	· E
२६/१५/ •	हर/विष्णुं	₹ .	Ę.,	१०
25/0/30	विष्णु/हर	₹ {.	७ '	११
30/0/0	ब्रह्मा/सूर्यं	8	-	१२

षोडशांश से वाहनों के सुखा-सुख का विचार होता है—
'सुखाऽसुखानां विज्ञानं वाहनानां तथैवच'

विज्ञाज्ञ-सारिणी

			वृष सिह	मिथुन	11
स्वामी	स्वामी	मेष, कर्क	वृध्िषक	कन्या	अंशादि
विषमे	समे	तुला, मकर	कुंभ	धनु, मीन	
काली	दया	8	3	X	2/30
गौरी	मेघ।	२	, 60	Ę	₹/ 0
वया	छिन्नशीर्षा	₹	. 22	9	0 = 18
लक्ष्मी	विशाचिनी	¥	१ २	5	Ę/ o
दिजया 🕛	धूमावती	×	₹	5	७/३०
विमलाः	मातंगी	Ę	२	१०	٠ /ع
मती	वाला	9	3	११	₹0/₹0
तारा	भद्रा	4	8	१२	१२/•
ज्वालामुखी	अरुणा	3	×	?	१३/३०
व्वेता 🦠	अनला	१०	Ę	2	१५/ ०
ललिता	विगला	88	<i>y</i>	*	१६/३०
बगला :	छु छुका	१ २	5	8	१५/ ०
प्र'त्यगिरा	घोरा	१	\$ 2	¥	25/38
शची	बाराही.	₹ `	१०	Ę	२१/ ०
रोद्री	वैष्णवी	3	११		₹२/३०
भवानी	सिता	Å	१२	5	. २४/ ०
वस्दा	भूवनेश्वरी	X a .	१	3	२५/३०
जया	भैरवी	Ę	, २	१०	. २७/ •
विपुरा	मगला	৩	₹	. 22	२८/३०
सुमुखी	अपराजिता	5	8	१२	₹0/ •

'उपासनायां विज्ञानं साध्यं विश्वति भागके' अर्थात् उपासना का ज्ञान विशांश से करे।

चतुर्विशांश (सिद्धांश) सारिणी

अंशादि	स्वामी	स्वामी	विषम	समराशि
	विषम राशि में	सम राधि में	राशि	
6/67	स्कंद	भीम	x	x
₹/३०	पशुद्यर	मदन	Ę	, X
. 3\8X	अनल	गोविन्द	. 9	Ę
४/ ०,	विश्वकर्मा	वृषघ्वज	5	.
६/१४	भग	अन्तक	3	<u> </u>
0/30	मित्र	मय	१०	3
=\&X	. मय	मित्र	\$ \$	१०
₹0/ •	अन्तक	भग	१२	११ -
११/१५	वृषध्वज	विश्वकमा	१	१२ .
१२/३०	गोबिन्द	अनल	२	₹ .
. 64/RX	- मदन	पशुघर	3	२
१४/ ०	भीम	स्कंद	8	₹ .
१६/१५	स्कंद	भीम	¥	8
१७/३•	पशुधर	मदन	Ę	¥
१८/४५	अनल	गोविन्द	9	Ę
₹0/0	विश्वकर्मा	वृषध्वज	5	ও
२१/१५	भग	अन्तक	\$	5
२२/३०	मिल	मय	₹ 0	9
२३/४४	मय	मित्र	88.	१०
२४/ ०	अन्तक	भग	१२	8 8
२६/१४	वृषद्वज	विश्वकर्मा	१	१२
२७/३०	गोविन्द	अनल	२	*
₹=/४५	मदन	पशुधर	3	२
₹0/0	भीम	स्कंद	8	ą

^{&#}x27;विद्याया वेद बाह्यंशे' चतुर्विमांश से विद्या का विचार करें।

सप्तविशाँश (भाँश)

सप्तर्वियाश्य में — १/६/४०, २/१३/२०, ३/२०/०, ४/२६/४० इत्यादि २७ भाग प्रत्येक राशि में होते हैं। प्रत्येक भाग के सभी राशियों में अध्वती, यम, अग्नि आदि नक्षत्नों के स्वामी ही क्रमशः २७ अंशों के स्वामी होते हैं। मणना—

मेष, सिंह, धनु में — मेष से, वृष, कन्या, मकर में — मकर से मिथून, तुला, कुम्भ में — तुला से, कर्क, वृश्चिक, मीन में — मीन से गिनती होती है।

उदाहरण-सूर्यस्पष्ट ०/१५/६/० है, सप्तिविशाश में क्या स्थिति होगी? अंश १४/२६/४० से १५/३३/२० तक १४ वां भाग है, अतः १४ वें भाग का स्वामी त्बष्ट्रा हुए। मेष राशि में मेष ही से गिनना है अतः मेष से १४ वां च सप्तिविशाश में सर्य २ वष का हआ।

''भां**शे चैव बला**बलं'' सप्तिविशांश से ग्रहों के बलावल का विचार ही मुख्य है।

खवेदाँज

खवेदांश में— $\circ/४$ ४, १/३०, २/१४, इत्यादि प्रत्येक राशि में ४० खण्ड होते हैं।

इन अंशों के स्वामी प्रत्येक राशि में क्रमशः — विष्णु, चन्द्र, मरीचि, त्बष्ट्रा, धाता, शिव, रिव, यम, यक्षेश, गन्धवं, काल, वरुण (पुनः विष्णु आदि क्रमशः, पुनः इसी प्रकार) क्रमशः स्वामी होते हैं।

गणना — (विषम) राशियों में मेष से और सम राशियों में तुला से होती है। उदाहरण — सूर्यस्पष्ट ०/१५/८/० खवेदांश में क्या स्थिति होगी?

०/४५, अंश के कम से १५/० से १५/४५ तक तक २१वां खण्ड, मेष से गणना करने पर २१वां धनुराशि में सूर्य हुआ, इस खण्ड के स्वामी यक्षेश हैं।

''खवेदांशे शुभाऽबुभं' इससे प्रत्येक भाव का शुभा शुभ विचार होता है।

अक्षवेदांश

अक्षवेदांश — में ०/४० अर्थात् ४० कला के प्रत्येक राणि में ४५ भाग होते हैं। चरराशियों में मेष से, स्थिर राशियों में सिंह से, दिस्वभाव राशियों में धनु से गणना होती है।

चरराशि में — ब्रह्मा, शिव, विष्णु । स्थिर राशि में — शिव, विष्णु ब्रह्मा । और द्विस्वभाव में — विष्णु, ब्रह्मा, शंकर (पुनः पुनः) क्रमशः स्वामी होते हैं ।

उदाहरण — सूर्यं ०/१४/८/० अक्षवेदांश में किस राशि का श्लोगा ? क्योंकि ४० कला प्रतिखंड के हिसाब से १४/४० से १४/२० तक २३वां खण्ड है, चर राशि में मेष से गिनने पर कुंभ ११में सूर्य हुआ । इस खंड के स्वामी शिव हैं।

इस अक्षवेदौंश से सभी भावों के बलाबल का विचार होता है।

षढटंश के स्वामी

षष्टंशों के ऋमशः निम्न स्वामी हैं। विषम राशियों में ऋमशः और सम राशियों में विपरीत ऋम से गणना होती है—

घोर 1, राक्षस 2, देवता 3, कुबेर 4 यक्ष 5, किञ्च र 6, भाइ 7, कुल हन 8, गरल 9, अग्नि 10, माया 11, पुरीष 12, बहुण 13, वायु 14, काल 15, सर्प 16 समृत 17, चन्द्र 18, पृथ्वी 19, कोमल 20, हेरम्ब 21 ब्रह्मा 22, विष्णु 23, शिव 24, देव 25, आर्द्र 126, किला श्र 27, क्षीती श्र 28, कमला कर 29, गुलिक 30, मृत्यु 31, काल 32, दावाग्नि 33, घोर 34, यम 35, कण्ट क 36, सुधा 37, अमृत 38, पूर्ण चन्द्र 39, विषद ग्र 40, कुल ना श्र 41, वंशक्ष य 42, उत्पात 43, काल रूप 44, सौम्य 45, कोमल 46, शीतल 47, द्रष्टा कराल 48, इन्द्र मुख 49, प्रवीण 50, काल 51, दण्डा यु 6 52, निर्मल 53, सौम्य 54, कूर 55, अति शोतल 56, सुधा 57, प्रयोधी श 58, भ्रमण 59, और इन्द्र श्रेषा 60,

प्रत्येक खण्ड तीस कला का होता है।

षष्टंश से भी प्रत्येक भाव के वलावल का विचार होता है। इसके अलावा ग्रह और लग्न जिस अंश में स्थित हों उस अंश के नामानुसार फल देते हैं।

नाड़ी ग्रंथोक्त १५० अंश

नाड़ी ग्रंथों की चर्चा से प्राय: पाठक विदित होंगे। दक्षिण भारत में इन पन्थों का विशेष प्रचलन है। यह भृगुसंहिता सरीखे ग्रंथ हैं, जिसमें जन्मपन्न के द्वारा अद्भुत एवं चमत्कारिक फलादेश करने की विधि है और इब्टकाल सोधन में भी इससे बड़ी सहायता मिलती है। वस्तुतः आज भी कुछ लोगों के पास ऐसे ग्रंथ हैं। किन्तु वे इस विद्या को गुष्त ही रखना चाहते हैं, और अपने व्यक्तिगत स्वार्थ के लिए छिपाये हुए हैं। कुछ लोग नाड़ी ग्रंथों के द्वारा ही 'भृगुसंहिता' के नाम से ब्पया कमा रहे हैं, कुछ प्रकाशकों ने भृगुसंहिता के नाम पर मिथ्या साहित्य भी प्रकाशित किया है और कुछेक कर्णिपशाची (भूतसिद्धि) के घृणित साधना के द्वारा भी भूत कालीन बातें बतलाकर झूठ मूठ में अपने को 'भृगुसंहिता' वाला बताकर भी ठग रहे हैं।

अस्तु सही रूप में सन्पूर्णरूप से अभी तक कोई नाड़ी ग्रंथ प्राप्त नहीं है।
मद्रास सरकार को तेलगू भाषा में नाड़ी ग्रंथों के ११ खंड छिन्न-भिन्न पाण्डुलििष्यों के रूप में प्राप्त हुए हैं, मद्रास सरकार ने तेलगू से संस्कृत में प्रतिनिपि
करवाकर तीन खण्ड प्रकाशित भी कर दिये हैं। लेकिन उनमें कोई कम न होने
से समस्या हल नहीं होती।

फिर भी जो कुछ साहित्य प्राप्त है, उसके अधार पर प्रकाश डाल रहे हैं। नाड़ी ग्रंथों के विषय में बहुत लिखा जाता है परन्तु कुछेक विश्वसनीय नहीं हैं। वास्तव में ज्योतिष सम्बन्धी नाड़ी ग्रंथ बहुत कम हैं।

विख्यात ज्योतिबिंद सत्याचार्य ने स्वष्ट रूप से नाड़ी ज्योतिष के आधार का वर्णन किया है और बताया है कि इन नाड़ी सिद्धान्तों के आधार पर भविष्य किस प्रकार जाना जा सकता है। प्रत्येक राशि के १५० विभाग किए हैं। प्रत्येक विभाग को नाड़ी अंश कहते हैं, जिसका परिमाण १२ कला का है। इसमें भी पूर्वार्ध व उत्तरार्ध दो भाग हैं इस प्रकार एक ही लग्न से ३०० अलग-अलग फल होते हैं, यह विभाग जातक के भाग्य के बीज को स्थापित करता है। अगर सही नाड़ी की स्थापना की जाती है तो सम्बन्धित व्यक्ति के संपूर्ण भूत और भविष्य का संक्षिप्त विवरण ज्ञात किया जा सकता है। वास्तव में सत्याचार्य कहते हैं कि सही नाड़ी अंश के अभाव में, जन्म समय का सही निर्णय नहीं किया जा सकता।

नाड़ियों के नाम

नाड़ियों के नाम इस प्रकार हैं-

(१) वसुधा, (२) वंडणवी, (३) ब्राह्मी, (४) कालकूट, (४) शंकरी,

(६) सुधाकरी, (७) सम, (८) स्रोम्य, (६) सूर, (१०) माया, (११) मनी-हर, (१२) माधवी, (१३) मंजुस्वना, (१४) घोर, (१५) क्रुम्भिनी, (१६) कुटिला, (१७) प्रभा, (१८) वर, (१६) पयस्विनी, (२०) म ला, (२१) जगती, (२२) जझँरा, (२३) ब्रुव, (२४) मुमला, (२५) मुद्गर, (२६) पाश, (२७) चम्पक, (२८) दामिनी, (२९) महा, (३०) कलूष, (३१) कमला, (३२) कान्ता, (३३) कला, (३४) करिकरा, (३५) क्षमा, (३६) दुर्घरा, (३७) दुर्भगा, (३८) विश्व, (३९) विशीर्णी (४०) विकला, (४१) वीला, (४२) विभ्रम, (४३) सुखदा, (४४) स्निग्ध, (४५) स्रोदरा, (४६) सुरसुन्दरी, (४७) अमृतप्लाबिनी, (४८) कला, (४९) कामद्रक, (५०) कारवीरानी, (५१) गमहर, (५२) कुटिनी, (५३) रौद्र, (५४) विशाख्य, (४४) विषनाशिनी, (४६) नमंदा, (४७) शीतला, (४८) निम्नम् (४९) प्रीति, (६०) प्रियविद्धिनी, (६१) मनैव्नी, (६२) दुर्भगा, (६३) चिन्ना, (६४) चित्रणी, (६५) चिरञ्जीविनी, (६६) भूप, (६७) गदहरा, (६८) नल, (६६) नलिनी, (७०) निर्मला, (७१) नाड़ी, (७२) सुधामृत (७३) सुकालिका, (७४) कालिका क**लु**षकरा, (७५) त्रैलोक्बमोहनकरी, (७६) महा-माया (७७) सुशीलता, (७८) सुभगा, (७९) सुप्रमा, (८०) शोभना, (८१) शिवदा, (८२) शिव, (८३) बल, (८४) ज्वाला, (८४) गद, (८६) गाध, (६७) नूतन, (६८) सुमन, (६६) हर, (९०) सोमावली, (६१) सोमलता (६२) मंगल (६३) मुद्रिका, (६४) क्षुद्र, (६५) मेलापगा, (६६) विश्वालय (६७) नवनीत, (६८) निशाचर, (६६) निवृत्त, (१००) निकदा, (१०१) सर, (१०२) समगा, (१०३) समदा, (१०४) सम, (१०४) विश्रम्भरा (१०६) कुमारी, (१०७) को किला, (१०८) कुञ्जर, (१०६) ऐन्द्र (११०) स्वाहा, (१११) स्वधा, (११२) वाह्विनी, (११३) प्रीति, (११४) रक्षाजल-प्लवा, (११५) बारुणि, (११६) मदिरा, (११७) मैन्नी, (११८) (११९) हारिणी, (१२०) मारुल, (१२१) धनवनय (१२२) धनकरा (१२३) धना, (१२४) कचपम्बुजा, (१२५) ईशानी, (१२६) श्रुलिनी. (१२७) रोद्री, (१२८) शिवा, (१२६) शिवकारी, (१३०) कला, (१३१) कुन्द, (१३२) मुकुन्द, (१३३) वरदा, (१३४) भासिता, (१३५) काण्डली. (१३६) स्मर, (१३७) कान्दला, (१३८) कोकिला, (१३६) कामी, (१४०) कामिनी, (१४१) कलशोद्भव (१४२) वीरप्रसू:, (१४३) संग्रचा, (१४४) सत्यग्न, (१४५) सत्तवरा, (१४६) श्राग्वी, (१४७) पातालिनी, (१४८) नाग, (१४६) पंकज, (१५०) परमेश्वरी।

विषम (odd) राशियों में गिनती सीधी होती है और सम (even) राशियों में विपरीत होती है। जैसे१५०वां अंश प्रथम हो जाता है दिस्वभाव (Common) राशियों में ७६वें अंश से गिनती प्रारम्भ होती है। इसका अर्थ यह है कि उपर्युक्त सूची में उभयराशि में प्रथम नाड़ी अंश ७६ वां होगा।

उदाहरणार्थ — मिथुन लग्न १६ अ० ४० क० का है जैसे ३० अं० में १५० नाड़ी होते हैं। इसलिए १६ अं०४० क० के १००० कला हुई, इनमें १२ का भाग देने पर द गत होकर द४वीं नाड़ी विद्यमान है। क्योंकि मिथुन उभयराशि है। अतः उपर्युक्त सूची में ७६वें अश से गिनती प्रारंभ होगी। मिथुन में द४वाँ नाड़ी अंश क्रमांक ९ 'सूर' होगा। प्रत्येक नाड़ी में जन्म के अलग-अलग विस्तृत फल हैं। ≢

असाधारण महत्व

दुःख का विषय है कि आज नाड़ी ग्रंथ सम्पूर्ण रूप से प्राप्त नहीं हैं।

सामान्य रूप से एक लग्न का औसत मान लगभग दो घण्टे है, अर्थात् मध्यममान से एक लग्न दो घण्टे रहता है अतः दो घण्टे के समय के अन्दर जितने भी शिशु जन्म लेंगे उनकी जन्म कुण्डली एक ही बनेगी और उन समी का फलादेश भी समान होगा, भले ही षट्वर्ग या भावचिलत में कुछ अन्तर आ जाय और दशाकाल में कुछ मास या वर्ष का अन्तर हो जाय। लेकिन ऐसा होता नहीं है, दो जुड़वा बच्चे, जिनका अधिकांशतः जन्मलग्न एक ही होता है, और उनकें परस्पर जन्म समय में मान्न ५/१० मिनट का ही अन्तर होता है लेकिन उनका जीवन एक समान नहीं होता।

नाड़ी ग्रंथों के बनुसार एक नाड़ी १२ कला की होती है जीर उसमें भी पूर्वाधं और उत्तराधं दो भाग होते हैं इस प्रकार एक खण्ड ६ कला का होता है। एक खण्ड को (६ कला) उदब होने में मध्यम मान से (जीसत) १ पला अर्थात् मात २४ सेकिण्ड का समय जगता है। इस भांति प्रत्णेक २४ सेकिण्ड में फलादेश बदल जायगा। अर्थात् दो व्यक्तियों के जन्म समय में मात २४ सेकिण्ड का अन्तर होने से ही फलादेश सर्वथा बदल जायगा। जब कि जन्म कुण्डली दो घण्टे में बदलती है।

अधिक जानकारी हेतु मद्रास शासन द्वारा प्रकाशित देवकेरलम् (चन्द्र-कलानाड़ी) देखें।

यह बात भी उल्लेखनीय है कि नाड़ी ग्रंथों से जो फलादेश विणित किया जाता है वह स्वयं आश्चर्यजनक व महत्वपूर्ण है और किसी भी पद्धित से ऐसा चमत्कारिक व प्रभावकाली फलादेश कथन सम्भव नहीं है। साथ ही जन्म काल एवं इष्टकाल संशोधन में भी यह परम सहायक है।

कई वर्ष पूर्व अंग्रेजी मासिक ज्योतिष पित्तका "एड्ट्रौलीजिकल मैंगजीन"में 'शतिभिष' नाम से नाड़ी अंशों पर धारावाहिक लेख छपे थे। मुझे नवीनतम जानकारी नहीं है, सम्भव है इस लेखमाला में सभी १५० नाड़ी अंशों पर फला-देश छपा हो और वह पुस्तक रूप में प्रकाशित हो। इसी लेखमाला के प्रारम्भिक ६/७ पाठों का अनुवाद मेरे स्नेही मित्र श्री हरिकृष्ण छगाणी जी ने 'आग्रहायण' में प्रकाशनार्थं भेजा था, जो १६६९ /७० में 'आग्रहायण' में छप चृके हैं। आग्र-हायण के नवम्बर ६६ अंक में प्रकाशित ''वसुधा'' नामक प्रथम नाड़ी अंश का फलादेश प्रस्तुत कर रहा हूं, इससे पाठकों को नाड़ी ग्रंथों की फलकथन शैली के बारे. में कुछ ज्ञान प्राप्त होगा।

वसुधांश का फल

प्रथम नाड़ी अंश का नाम वसुधा है अगर कोई जातक वसुधा अंश के पूर्वीर्ध में जन्म लेता है तो वह शुद्र जाति का होता है। वह नदी या समुद्र के समीप के स्थान में धनवान-कुट्म्ब में जन्म लेगा। वह विष्णुका उपासक होगा आकृति सुन्दर होगी; योड़ा स्थल काय होगा; पिता प्रसिद्ध होगा; पिता की जीवन में अच्छी स्थिति होगी और दो पत्नियाँ होगी। जातक द्वितीय पत्नी से उत्पन्न सब से बड़ा लड़का होगा; भाई अल्पायु होंगे; माता-पिता की बच-पन में मृत्यु हो जावेगी, चाचा के द्वारा सहायता प्राप्त करेगा, अच्छी शिक्षा होगी और रहन-सहन के तरीके अच्छे होंगे। दोनों पितामह और पिता बहुत भाग्यनाली होंगे, जमीन द्वारा सम्युन्नता प्राप्त होगी । देवताओं व बाहमणों के प्रति आदर भाव रखेगा। तीन शादियाँ होंगी। प्रथम शादी २१वें वर्ष में होगी। कामुकभावना युक्त होगा, राज्य में उच्च पदाधिकार प्राप्त करेगा, नम्र प्रकृति और अच्छे गुणों से युक्त होगा, अनेक लोगों की रक्षा करने वाला होगा। बहत धनवान होगा। पहली पत्नी बच्चे को जन्म देकर मृत्यू को प्राप्त हो जावेगी। २१ वें वर्ष में सरकारी नौकरी में प्रवेश करेगा। दूसरी शादी ३६ वें वर्ष में होगी, तीर्थं यात्रा पर जावेगा । ३० वें वर्ष में नौकरी में हानि होगी । तीसरी शादी ४० वें वर्ष के पश्चात होगी। तीसरी पत्नी से उत्पन्न सभी बच्चे मृत्यू को प्राप्त होंगे। शान्ति करवाने से यह दोष दूर किया जा सकेगा। दो पुत्न और एक पुत्री दीर्घायु होंगे। जन्म से मृत्यु पर्यन्त भाग्यशाली होगा।

इस अंश में उत्पन्न व्यक्ति का यदि लग्न वृषभ होतो माता-पिता की मृत्यु द वें के अधिपति की दशा में हो जावेगी। अगर जन्म-नक्षत्न पुष्य, विशाखाया पूर्वा-भाद्र हो। शनिकी सम्पूर्णदशा अच्छी होगी। इसमें व्याह, राजकीय नौकरी में प्रवेश और पुत्र-जन्म होगा। बुध की दशा में जातक का स्वास्थ्य खराब रहेगा, घनिष्ठ सम्बन्धी जैसे भाइयों इत्यादि की हानि होगी। दूसरी शादी व द्वितीय पत्नी से पुत्र का जन्म व मृत्यु होगी । अगर राह पाँचवें भवन में है तो बच्चों के जन्मते ही मृत्यु होगी। शान्ति-उपाय करवाने से इस दोष पर विजय प्राप्त की जा सकेगी। जातक की फिर शादी होगी और इस पत्नी से उत्पन्न बच्चे जीवित रहेंगे । ऋषि कहते हैं कि वसुधा अंश के प्रथम भाग पूर्वार्ध में उत्पन्न जातक दीर्घायु होगा। जातक तृतीय दशा में राजाओं और उच्च व्यक्तियों के यहाँ सेवा करेगा। पिताकी मृत्यु प्रणयाकैंसर से होगी। चौथी दशा मे सम्पन्नता बढ़ेगी और सम्पत्ति में वृद्धि होगी। वह बहुत दार-पुण्यं करेगा और धार्मिक-थान बनावेगा। ५वीं दशा का प्रारंभ अच्छा होगा। अगर १२वें का अधिपति देव स्थान में होगा तो सर्वदा विष्णु का चिन्तन करता रहेगा। उसकी लग्नेश की दशा में ६५ वर्ष की उम्र में मृत्यु हो जावेगी। घृव नाड़ी ग्रंथ का ऐसा कथन है।

जब प्रारंभिक दशा अन्य ग्रहों की हो तब परिणाम क्या होगा ? इस विषय पर अधिक प्रकाश नहीं डाला गया है क्यों कि हमारे अधिकार में जो नाड़ी का भाग है और जहां तक वसुधा व कुछ अन्य अंशों का संबंध है, पूरे नहीं है। * यह तो वसुधा अंश का संक्षिप्त और अपूर्ण फल है। इसके अलावा एक ही नाड़ी अंश का विस्तार से भी फल मिलता है, जैसे मेष लग्न में वसुधाअंश होने से क्या विशेष फल होगा और वृष आदि अन्य लग्न होने से क्या विशेषफल होगा।

समग्रनाड़ी ग्रंथ सम्बन्धी साहित्य उपलब्ध होने पर ज्यौतिषणास्त्र अपने अतीत के वैभव को पुन: प्राप्त कर सकेगा।

मुझे आशा है कि मद्रास प्रदेशीय शासन, अपने पास उपलब्ध शेष तमिल पाण्डुलिपियों का संस्कृत रूपान्तर भी शीद्य प्रकाशित करेगा। मुझे विश्वस्त रूप से ज्ञात हुआ है कि भारत में अनेक व्यक्तियों के पास, जिनकी संख्या दसन

एस्ट्रोलोजीकल-मेगजीन, वैंगलोर से साभार (हिन्दी अनुवाद)।

पन्द्रह से ऊपर है, नाड़ीग्रंथों के सूत्र उपलब्ध हैं, इनके आधार पर वे मविष्य कथन भी करते हैं लेकिन उक्त सभी ने इस महत्वपूर्ण ज्ञान को गृष्त और अपने तक ही सीमित रक्खा है, क्योंकि उनकी आय एवं आजीविका का साधन बना हुआ है। वे किसी भी मूल्य में इस साहित्य निधि के संशोधन, सम्पादन, प्रसार एवं विद्यादान को सहमत नहीं हैं। यह देश का दुर्भाग्य ही होगा कि आतताइयों के आक्रमण से जो कुछ भी बहुमूल्य साहित्य बचा है वह इन व्यक्तियों के मृत्यु पर विसुष्त हो जायगा। इसके बावजूद मैं इस दिशा में प्रयास कर रहा हूँ।

इष्ट-शोधन

पिछले अभ्यासों में हमने दशवर्ग साधन की विधि बतलाई थीं, दशवर्गों का प्रयोजन, इनका फल कमशः बतलाया जायगा लेकिन इससे पहले इष्ट शोधन की किया बतला देना उचित होगा। जन्मवत्न निर्माण में पहले इष्टकाल की शुद्धि कर लेना आवश्यक है इसके लिए दश वर्गों का ज्ञान आवश्यक था। अतः दश-वर्गों के बारे में अन्य विवरण देने से पहले इष्टशोधन की चर्चा करेंगे।

इष्ट शोधन विधियाँ

ज्योतिष मास्त्र की सत्यता समय की शुद्धता पर निर्मेर है जन्म का समय अर्थात इंडटकाल जितना मुद्ध होगा फलादेश भी उतना ही सही होगा, इनी हेतु किसी ने कहा है 'इंडट बिना भांडट है ज्योतिष वैद्य कवित्व' वैद्यक और कवित्व का इंडट से क्या प्रयोजन है विषयान्तर होने से यह यहां छोड़ देते हैं, किन्तु ज्यौतिष का तो सारा आधार ही इंडट है। कुछ लोग इस इंडट का अर्थ 'दैवी साधना' लेते हैं, ऐसे अर्थ भी युक्तिसंगत तो है, परन्तु यहां वास्तव में 'इंडट' का अर्थ जन्म समय से ही है।

क्या पुराने समय में, आज के सभ्य युग में भी समय की सत्कता संदिग्ध ही है। पुराने जमाने में समय ज्ञात करने के विश्वस्त साधन विद्यमान होते भी के जन साधारण के लिए इतने सुगम न थे, जैसे कि आजकल घड़ियां हैं। आजकल घड़ी आदि सुलम साधनों के रहते भी समय बही नहीं होता। घड़ी का ही समय मन्द या तेज होता है, या ठीक बच्चा पैदा होते समय नहीं देखा जाता। कदाचित ठीक समय पता भी हो तो ज्योतिष के नीम-हकीम उसका कायाकल्प कर अशुद्ध बना देते हैं। कारण यह है कि सन्तान की उत्पत्ति के समय शिशु के अभिभावक शिशु की कुन्डली किसी नीम-हकीम से बनवा लेते हैं, यह एक खिलवाड़ है। ये लोग ऐसे होते हैं जिनको जन्मस्थान के अक्षांश, रेखांश, लोकल समय, स्टैण्डर्ड तमय और जन्मस्थान का सूर्योदय काल आदि के बारे में तिल भर भी जानकारी नहीं होती। यदि विश्वास न हो तो कभी जरा पूछिये— अक्षांश रेखांश का नाम सुनकर ही चोकेंगे। अतः इन नीम-हकीमों के हाथ से जो जन्म

कुण्डली बनती है; उसमें एक घन्टे तक की भी अशुद्धि हो जाना स्वाभाविक है और यह अशुद्ध कुन्डली ही जन्म कुण्डली की नींव होती है।

यह बड़े दुख का विषय है कि जन्मपत्र जैसे महत्वपूर्ण कार्य जिस पर होन-हार नवजात बालक-बालिका का सम्पूर्ण जीवन आधारित होता है, विशेष घ्यान नहीं दिया जाता। प्राय: दो जड़वे बच्चे अधिक से अधिक ५।६ मिनट के अन्तर पर पैदा होते हैं, किन्त दोनों का भाग्य एवं जीवन सर्वशा भिन्न होता है। जन्म का लग्न, नक्षत्र, राशि आदि भले ही न बदलें, अंश, कला आदि में अन्तर आ जाने से काफी अन्तर आ जाता है। एक उदाहरण जैसे—पूर्वाफालगनी नक्षत में ५/३० प्रातः पर किसी का जन्म है, उसके जीवन में कोई घटना ५वें महीने घटती है ५/३५ प्रात: पर जन्म लेने वाले वालक के जीवन में वह घटना तीसरे ही महीने घट जायेगी। पहले तो बह्नधा फलों में ही अन्तर आ जाता है, यदि फलों में अन्तर अधिक न भी आये तो वे फल कब घटित होंगे - इसमें भारी अन्तर आ जायेगा। ज्योतिष शास्त्र मुलतः गणित और और भौतिक शास्त्र के वैज्ञानिक तथ्यों पर आधारित है, अतः समय में थोड़ा-सा भी अन्तर होने से अनर्थं हो जायेगा । अतः अभिभावकों का यह प्रमुख कर्तव्य है कि वे सही समय ज्ञातकर उसे अच्छे पठित विद्वान के समक्ष उपस्थित कर शुद्ध अन्मपन्न बन-वार्ये। जन्म के समय पर बनने वाली छोटी-सी जन्मपत्निका (टेवा) जन्म-कुण्डलो की नींव है, अतः यदि नींव ही ठीक न बनी हो तो उस पर भवन कैसे बनेगा।

वाधुनिक समय में यदि जन्म समय ठीक भी रहे, तो भी संशोधन परमावश्यक है। हम मान लें कि घड़ी ठीक है बौर समय भी ठीक समय देखा गया
है, फिर भी कुछ मिनट-सेकण्डों का अन्तर हो सकता है। इसमें भी बहुत भेद
है कि जन्म का समय कौन माना जाय? कुछ लोग तो गर्भाधान का समय मूलसमय मानते हैं, क्बोंकि एक प्रकार से जब शुकाणु गर्भ में आया, तभी से उसका
जीवन आरम्भ हो गया। दक्षिण भारत में कहीं पर जब शिशु का सिर योनि से
बाहर दिखलाई दे वही समय लिया जाता है, कहीं पर जब बालक भूमिस्थ
होता है उस समय को और कहीं पर बालक के प्रथम शब्द (रोने) से जन्म समय
ग्रहण करते हैं। वास्तव में जब प्रसव के बाद पहला शब्द (रोये) करे, यही समय
मानना चाहिए। विशेषकर जब आपरेशन द्वारा शिशु का जन्म हो, उसमें जन्म
समय का निर्धारणकठिन होता है। इन सब बातों को देख लिया जाय कि किस

समय बालक या बालिका का जन्म सम्भव है तब उस मुद्ध समय को लेकर जन्मपत्न बनना चाहिए।

संशोधन विधियां

(१) जन्म समय को संशोधन कर शृद्ध जन्म पत बनाने की कई रीतियाँ हैं। यदि जन्म पत्न या जन्म समय अनुमानित हो, और ऐसी सम्भावना हो कि अनुमानित लग्न भी बदल सकता है, जैसा कि प्राय: गाँवों में होता है—'खाना खाते वक्त' 'चाँद खजूर पर चढ़ा था' 'झुरमुट के समय' आदि, ऐसे अवसर पर पहले मोटे तौर पर लग्न निश्चय किया जाना चाहिए। बृहज्जातक (सूतिका-ध्याय ५) आदि ग्रंथों में इसकी विधि दी है—पिता जन्म के समय कहां था, कितनी उपसूतिकायें थीं, क्या बालक नालवेष्टित था, कैसे स्थल या भवन में जन्म हुआ, दीप था या नहीं, गृह का हार और दीप किस दिशा में था, शय्या किस दिशा में थी, शिश्य जन्म पर रोया या नहीं और कितना रोया? आदि बहुत-सी बातें दी हैं, जिनके हारा कौन लग्न में हुआ है यह विश्चय किया सकता है। यद्यपि उपर्युक्त सभी बातें एक साथ नहीं मिलेंगी, फिर भी अधिक पुष्टि जिसकी हो उसे लेना चाहिए।

लग्न की राशि का स्वामी, लग्न की राशि, लग्न की नवांश राशि, और लग्न में जो नवांश राशि हो—इन चारों में जो बलवान हो (विशेषकर लग्न के नवांश की राशि या उसका जो स्वामी हो—) उसके अनुसार शिशु के देह की रचना और रंग (वर्ण) होता है इसके आधार पर लग्न और नवांश का निश्चय किया जा सकता है, कि बालक का वर्ण किस नवांश राशि या नवांशपति के तुल्य है। राशियों के स्वामी और उनका आकार वृह्ज्जातक (ग्रह्भेदाध्याय २) आदि में दिये हैं (श्लोक द से ११ तक, अन्य ग्रन्थों में विस्तार से दिया है)। एक नवांश लगभग १० मिनट से १६ मिनट तक रहता है, अतः यदि १५/१६ मिनट से अधिक अशुद्धि हो तो जातक के देहाकार व वर्ण को देखकर समय शृद्ध किया जा सकता है। जातक का देहाकार और वर्ण किस नवांशपति के तुल्य हो उसी नवांश में जन्म मानना चाहिए।*

- (२) एक नवांश जो १५/१६ मिनट रहेगा, इसके अन्दर भी ठीक निश्चित समय क्या है, इसको जानने के लिए दूसरी विधियाँ प्रयोग में लानी चाहिए:
- (अ) स्वर शास्तों में इसका एक प्रकार मिलता है और दक्षिण में इस प्रणाली का अच्छा प्रचलन है।

^{*} ज्यौतिष मकरन्दभाग ३ और ज्यौतिष नवनीत-पूर्वखण्ड देखेँ।

अनलाब्बिन भू व्योम जल वाय्यधिपा खगाः।

कमादकियो बारे स्व स्व काल प्रवर्त्तकाः।

भूम्यादि पाद घटिका वृद्धिः स्यादघं यामके।

याम्योत्तराघं तद् हासादारोहश्चावरोहकं।।

परिवृत्तिद्वयं यामे प्रति प्रहर मीदृशं।

स्वी जन्म जल वाव्योः स्याद्भू नभोग्निषुपुंजनिः।

एतेन घटिका ज्ञान तेन लग्न प्रसाधयेत्।

इसका अर्थ यह है कि दिन में जन्म हो तो दिनमान के रावि में जन्म हो तो राविमान के बराबर १२० भाग करना चाहिए। सूर्यवार हो तो प्रथम तत्व अग्नि, सोमवार को जल, मंगल को अग्नि, बुध को पृथ्वी, वृहस्पित को आकाश, शुक्र को जल, और शनि को वायु तत्व सबसे पहले होगा। १ भाग पृथ्वी तत्व, २ भाग जल, ३ भाग अग्नि, ४ भाग वायु, ५ भाग आकाश, पुनः इसके विपरीत उल्ढे कम से (इतना ध्यान रहे कि पहली गणना में पंचतत्वों की गणना पूरी कर अन्त में जो तत्व आयगा उसी से विपरीत गिना जायगा) अर्थात् कुल ३० भाग एक आवृत्ति में आते हैं। यही आवृत्ति ४ वार प्रत्येक दिन और रावि में घूमकर १२० भाग पूरे होंगे। पुत्र का जन्म हमेशा पृथ्वी, आकाश और अग्नि तत्व में तथा जल और वायु तत्व में कन्या का जन्म होता है। इसकी विधि प्रामाणिक और वैज्ञानिक प्रतीत होती है।

इस प्रणाली से इब्ट संशोधन का एक उदाहरण: रिववार को दिन में १२ ३० ईंब्ट पर क्या पुत्र का जन्म सही है? जब दिवमान २२/४० के हो। दिनमान के पल बनाये तो १६६० पल, इनमें १२० का भाग देने पर १६ पला मिले। शेष ४० पला के विपल बनाकर १२० का भाग देने पर लब्धि २० विपल मिले। अत: १६ पल २० विपल स् ६८० विपल का एक भाग हुआ।

अब इष्ट १२/३० के भी विषय बना लिये तो ४५००० हुए, इनमें ६८० विषय (१ भाग) का भाग देने पर लिश्व ४५ शेष ६०० विषय मिले, अर्थात प्रातः से ४५ व्यतीत होकर ४६वां भाग चल रहा है। अतः ३० भाग की एक आवृत्ति पूरी होकर (वयोंकि जन्म रिववार का है, अतः गणना अग्नितत्व से होगी) दूसरी आवृत्ति में १६वां भाग (३ अग्नि + ४ वायु + ४ आकाश

यह सार श्री मालचन्द्र शंकर बास्त्री के लेख पर आधारित है और ऐसा विश्वास है कि लेखक ने मूलग्रन्थ देखकर ही लिखा होगा। (ज्योतिष विज्ञान मासिक-देह्ली)

- १ पृथ्वी - २ जल (१५ पूरे हुए) अब निपरीत कम से - २ जल, अर्थात् १६ और १७वां भाग जल तत्व का है, इसलिए इसमें कन्या का जन्म होना था।

इससे पहले १४, १५ अंश भी जलतत्व थे उसमें भी पुत जन्म सम्भव नहीं है। अतः क्योंकि १६ वें भाग में ६०० विपल बीत चुके हैं, शेष ८० बिपल और १७वें भाग में ६८० विकल च कुल १०६० विपल के बाद (१७ पल ४० विपला) १८ भाग पृथ्वीतत्व में पुत जन्म सम्भव है। इसलिए जन्म समय का इब्ट अगुद्ध है और उसे १२/३० के स्थान पर १२/३० के ०/१७/४० = १२/४७/४० होना चाहिए। या इब्ट १२/३० के काफी कम (अर्थात् १३ वें भाग में होना चाहिए।

(आ) मांदि या गुलिक—यह प्रणाली दक्षिण में काफी प्रचलित है, प्रायः दक्षिणी विद्वान बिना गुलिक के संशोधन किये जन्म पत्न नहीं बनाते ! इसका विधान यह है कि दिनमान को (रात का जन्म हो तो रिक्रियान को) रिवबार का जन्म हो तो रिह से, सोमवार को २२, मंगल को १८, बुध को १४, बृहस्पित को १०, शुक्र को ६, और शनिवार को २ से गुणाकर २० का भाग दे। जो लब्धि मिले (रात्र का जन्म हो तो इसमें दिनमान जोड़कर) इसे मांदि घटी कहते हैं, इष्टकाल से लग्न साधन की तरह मांदि घटी को ही इष्ट मानकर जो लग्न निकले, वहीं गुलिक है।*

जैसे पूर्वोक्त उदाहरण में दिनमान ३२।४० को रिववार होने से २६ से गुणा किया तो ५४६।२० हुआ, ३० का भाग देने पर लिब्ब २८।१८ हुआ, यही २८।१८ मांदि घटी हुई। इसी को इष्ट मानकर लग्न निकाला (सूर्यस्वष्ट २।३ मानकर लग्न साधन की रीति से 'यत्सूर्यराश्यंशादि०)' तो लखनऊ में २ अंश वृश्चिक लग्न हुआ। अतः वृश्चिक के २ अंश पर गुलिक हुआ। (यहां १२।३० इष्ट पर सिंह लग्न ६ अंश पर है) यों तो इसका काफी विचार है, प्रायः गुलिक जन्मलग्न से १,५६ वें स्थान में होता है। ऐसा न हो तो कम से कम गुलिक जन्मलग्न से २,६, ६,१२, में नहीं होता, बदि ३,६, ६,१२ में हो (और प्राणपद चन्द्रमा मी शुद्ध न हो तो) जन्म समय को अशुद्ध जानना चाहिए।

^{*} कुछ के मत से रावि का जन्म हो तो गुणक भी भिन्न हैं [--सू १०, चं६, मं२, बु२६, वृ२२, शु१८, शा१४, राविमान × घाुवक = भागा ३० लब्धि -- दिनमान = मांदि इष्ट।

(इ) प्राणपद — इसका अधिक प्रचार उत्तर भारत में है। इष्ट घटी को ४ से गुणा करे, पलों में १५ का भाग देकर लब्धि भी जोड़ दें। इसमें सूर्य चर में हो तो सूर्य की राशि, द्विस्वभाव में हो सूर्य से पंचम राशि, स्थिर में तो सूर्य से नवम राशि जोड़ दें। १२ का भाग देकर जो शेष रहे, वह प्राणप्रद का लग्न होगा।

उदाहरण—इष्टिघटी १२ × ४ = ४८, पला ३० में १४ का भाग दिया, लब्धि = २ शेष० अतः ४८ + २।० = ४०/०, सूर्यं मिथुन राशि दिस्वभाद में होने से मिथुन से पंचम राशि तुलाका ७ जोड़ा ४०।० + ७।० = ५७ में १२ का भाग देने पर शेष ६ अर्थात् धनराशि में प्राणपद हुआ।

मेरी दृष्टि में प्राणपद का विचार एक स्थूल विचार है, न कि यथार्थ, अतः मैं इसको अधिक महत्व नहीं देता। इसके अनुसार जन्मलग्न से प्राणपद १, ४,६ में हो तो तभी शुद्ध है। अन्यया नहीं। यहाँ जन्मलग्न सिंह से प्राणपद पंचम में पड़ा अतः इस प्रणाली से इष्ट शुद्ध हुआ।

(उ) तीसरा विधान है-चन्द्रमा से लग्न १, ५, ९ होना चाहिए ।

पाराशरमते गुलिक साधन

गुलिक या मांदि साधन दूसरा ढ़ंग भी मिलता है। वास्तव में गुलिक या मांदि को पाराशर ने उपग्रह माना है, हमने गुलिक साधन मान्यग्रंथ वृहद्दैवज्ञ-रंजन के अनुसार दिया है। इसके अलावा गुलिक साधन की निम्न विधि भी है जो पाराशरोक्त है।

दिन का जन्म हो तो रिववारादि क्रमशः ७, ६, ४, ४, ३, २, १ से दिनमान को गुणे, रादि का जन्म हो तो क्रमशः रिववारादि ३, २, १, ७, ६, ४, ४, से रिवमान को गुणा करे। गुणा द्वारा प्राप्त अंक में ५ का भाग देने पर लब्धि मांदि घटी होगी, दिन का जन्म हो तो इसी को मांदि घटी मानकर लग्न निकाले। और रादि का जन्म हो तो मांदि घटी में दिनमान जोड़कर जो आये उसे इष्टघटी मानकर लग्न निकाले।

जैसे हमारे उदाहरण में रिवबार दिन में जन्म है, अतः दिनमान ३२।४० \times ७ = २२४।२८० या २२८/४०, इसमें ८ का भाग देने पर लिब्ध २८।३५ यह मांदि घटी हुई।

इसके अलावा और भी अनेक मत हैं। कुछ लोग माँदि और गुलिक को दो भिन्न छायाग्रह मानते हैं। जैसे (आ) रीति से साधित मांदि है और यह दूसरे रीति से साधिक गुलिक है। माँदि को अति मारक मानते हैं।

दोनों रीतियों से केवल थोड़ा सा अन्तर है।

गुलिक और प्राणपद को भी सूक्ष्म और युक्तिसंगत माना जा सकता है, जब कि हम उन्हें सही रूप में लें। 'प्राणपद लग्न से १, ५, ९, स्थानों में ही होता है, यह कथन सही नहीं है। ग्रंथों में गुलिक और प्राणपद के द्वादशमानों का फलादेश भी मिलता है (पाराशरी में, इससे सिद्ध है कि ये १, ५, ६ के अलावा अन्य स्थानों में भी हो सकते हैं। अन्य ग्रंथों में—

'केन्द्र विकोणावृत्त याति प्राण (प्रारब्ध ११३) और 'तित्वकोणमधापिवा, तत्सप्तमे विकोणे वा (बृह्द वज रंजन)' अर्थात् लग्न से केन्द्र (१,४,७,१०), विकोण (५,९), और लग्न के सप्तम से विकोण (३,११) में प्राणपद या गुलिक होने पर इष्ट शुद्ध माना है। अतः यह सिद्ध हुआ कि गुलिक या प्राणपद या चन्द्र इन स्थानों में हो तो समय शुद्ध है। तीनों २,६,५,१२ में हो तो अशुद्ध जानना। उपर्युक्त गुलिक, प्राणपद और चन्द्र, इन तीनों का विचार संयुक्त रूप से है, पृथक-पृथक नहीं। वयोंकि तीनों से लग्न १,५,९ में होना असम्भव है। अतः यह तीनों सिद्धान्त परस्पर पूरक हैं, या गुलिक शुद्ध हो, या प्राणप्रद शुद्ध हो। तीनों में एवः की शुद्ध हो तो इष्ट सही जानना चाहिए, और तीनों में कोई भी शुद्ध न मिले तो अवस्य अशुद्ध जानना—

विना प्राणपदाच्छुद्धो गुलिकाद्वा निशाकरात्। तदशुद्धं विजानीयात् स्थावराणां सदैविह्न।।

मेरा अपना मन्तव्य

जहाँ तक मेरा विचार है मैं प्राणपद, गुलिक को महत्व नहीं देता, यह एक स्थूल सिद्धांत है, जिसकी उपपत्ति तर्क एवं विज्ञान से सिद्ध नहीं होती फिर भी कुछ लोग इस परम्परा को पाले हैं। प्राणपद सिद्धान्त के अनुसार जब जन्मलग्न से १, ५, ९ में प्राणपद हो तभी मनुष्य का जन्म होता है। वास्तव में प्राणपद इन स्थानों में कमशः एक के बाद दूसरे में १८ मिनट के बाद आता है। क्या इन १८ मिनटों में मनुष्य का जन्म हो नहीं होगा ? इस प्रकार दिन के २४ घण्टों में केवल ६ घण्टे ही मनुष्यों के जन्मदाता हैं और गुलिक तो इसमें भी स्थूल है। अतः ये सिद्धान्त विश्वसनीय या मान्य नहीं हो सकते। हां पंचतत्व वाला सिद्धान्त वास्तव में सूक्ष्म है।

इसके अतिरिक्त एक और सिद्धान्त है। पुत्र का जन्म समराशि के सम
नवांश में और कन्या का जन्म विषम राशि (लग्न) के विषम नवांश में नहीं
होता। पुतों की जन्म लग्न की राशि या जन्मलग्न की नवांश राशि दोनों में
एक विषम होगी, या दोनों विषम होगी। ऐसे ही कन्याओं की जन्मलग्न की
राशि या नवांशराशि इन दोनों में एक सम होगी, या दोनों सम होंगी। यह
शास्त्र सम्मत सिद्धान्त है। साथ ही उपयोगी भी है। जहां लग्न संधि में हो
वहाँ यह वहुत अच्छा काम देता है, अभी कुछ दिन पूर्व एक बालक का जन्म
हुआ, जिसका इष्ट समय शुद्ध या (पंचतत्व से), किन्तु लग्न तुला के अन्त
और वृश्चिक के प्रारम्भ में संधिगत था, ऐसी चिटल समस्या का समाधान
इसी सिद्धान्त से हो सका। क्योंकि जन्म पुत्र का था। वृश्चिक समराशि है,
और वृश्चिक के आरम्भ में सवा तीन अंश तक कर्क का नवांश रहता है, कर्क
सम है। अतः यह सिद्ध हुआ कि लग्न के सवा तीन अंश तक पुत्र नहीं हो
सकता अतः तुला लग्न ही शुद्ध माना गया।

उपर्युक्त सभी संसोधन तब के हैं, जब इष्टकाल ज्ञात हो, ऐसे ही इष्टकाल निकालने में भी भारी अशुद्धियां होती हैं। अतः पहले शुद्ध इष्टकाल जन्म समय से बनाना चाहिए, और उसके बन जाने पर फिर उस इष्टकाल का इस प्रकार संशोधन करना चाहिए। तब जाकर कहीं शुद्ध जन्म पत्न बन सकेगी, और भविष्य फल सही होगा।

इष्ट शोधन के और भी अनेक सिद्धान्त हैं, किन्तु वे मान्य या विश्वसनीय नहीं हैं। अधिक जानकारी हेतु 'ज्योतिस्तत्व' देखें।

ज्योतिष का सम्पूर्ण रहस्य गणित पर है, जब तक प्रत्येक ग्रह और भाव का बल स्पष्ट रूप से ज्ञात नहीं होता तब तक वह ग्रह कैसा फल करेगा, यह कुछ भी नहीं कहा जा सकता है। जिस प्रकार ग्रहों और भावों के बल साधन का प्रकार गास्त्रों में विणत है उसी प्रकार से यदि जन्मपत्र बनाया जाय तो निरन्तर अथक परिश्रम पूर्वक मेधावान् व्यक्ति कहीं २/३ महीने में एक जन्मपत्र बना सकता है, और तब कहीं सही भविष्यवाणी की जा सकती है। इस लम्बे नुस्खे पर सभी आश्चर्य करेंगे लेकिन जिन्होंने ज्योतिष के गम्भीर ग्रंथों का अध्ययन किया है वे मलीभौति यह जानते हैं कि ढाई तीन महीने एक प्रकाण्ड विद्वान का क्या पारिश्रमिक होगा ? इससे आप अनुमान कर सकते हैं कि एक अच्छी सर्वांग जन्मपत्र वह भी केवल गणित भाग के निर्माण पर हजारों रुपये का व्यय है, और फिलत का अलग। बहु धन देखने में तो अत्यधिक है, लेकिन यदि देखा जाय तो यह बहुत स्वरूप है। कोई भी दर्भक जिसे शंका हो स्वयं यह कार्य अपने सामने या अपने हाथों करके देख सकता है कि इसमें कितना गणित है और कितना दुस्तर कार्य है। उन्नीसवीं शताब्दी के आरम्भ में जबिक बहुत ही सस्ता समय था मद्रास के एक ज्योतिषी श्री सूर्यनारायण राव एक प्रश्न या एक कुण्डली मिलाने का एक सौ रुपया लेते थे, और आज?

आज एक कुण्डली दो रुपये में बनती है। २४-३० रुपया तो अत्यधिक हो गया। जनता ऐसा सोचती है कि लग्न देखकर एक जन्मकुण्डली का ढांचा खींच दिया विश्वोत्तरी दशा दे दी बस जन्म कुण्डली हो गई, और इससे भूत-भविष्य-वर्तमान तीनों कालों की शत प्रतिशत सही भविष्यवाणी पलक मारते, उस पर दृष्टिपात करते ही जादू के छूमन्तर की तरह की जा सकती है। वास्तविकता यह है कि ऐसी जन्मकुण्डली कुछ भी बताने में सक्षम नहीं है। आजकल जितनी भी जन्मकुण्डलियां बनती हैं, वे सभी निरर्थक हैं, उन सब में वह मोटा गणित रहता है जिसका प्रयोजन सामान्य है, तो फलादेश कैंसे सत्य हो अतः यह वास्तविक सत्य है कि इन कुण्डलियों से जो फल बतलाया जाता है वह गणित पर नहीं केवल काल्पनिक अटकलपच्चू ही होता है।

इस दिशा में, अपने पिछले ४० वर्षों में मैंने लाखों जन्म कुण्डलियों का अवलोकन किया होगा बड़ो लम्बी कुण्डलिया भी देखीं, लेकिन एक भी ऐसी कुण्डली अब तक देखने को नहीं मिली जो 'केशवीजातक' आदि के गम्भीर गणित से परिपूर्ण हो।

यह सम्भव भी कैसे है ? इस युग में हजारों रुपये जन्मपत्न में कौन न्यम करे ? राजा और महाराजाओं का युग था वह गया, तो कुण्डली कौन बनाये और आज पच्चीस रुपये बोझ ढोने वाले एक मजदूर की मजदूरों है तो पढ़ा लिखा जिसने १२ वर्षों तक की लम्बी तपस्या और स्वाच्याय से ज्योतिष में आचार्यत्व प्राप्त किया हो तीन महीने लगाकर पांच या दस रुपये में क्या कुण्डली बनाये। यद्यपि १२ वर्षों में वह इस शास्त्र को छोड़कर आधुनिक विद्याध्ययन में लगता तो आज डाक्टर, इंजीनियर, प्रशासक आदि किसी प्रतिष्ठित पद पर होता। आज दो-तीन दिन ही गणित कर दस रुपये में तीन दिन भी गंवाये तो तीन रुपये रोज मजदूरी हुई जो उसके कागज कलम की विसाई भी नहीं है। एक ज्योतिविज्ञान वेत्ता का स्थान आज जो एक मजदूर से

नीचा हो गया है ऐसी दशा में ज्योतिष क्या फलीभूत हो ? और कैसे हो ? एक अच्छा जूता इस समय रु ५००/- में आ रहा है, आश्चर्य है कि इस जन्मपत्न जैसे महत्वपूर्ण वस्तु को एक जूते के बराबर भी महत्व नहीं देते। लेकिन उससे सम्पूर्ण भविष्य जान लेना चाहते हैं।

मेरा प्रयोजन

मेरे कथन का प्रयोजन यह है कि मैंने आरम्भ से ही ज्योतिष के उस
गम्भीर गणित का कम जारी रखने का निश्चय किया था जो वास्तविक गणित
है और इस अम्यास में सम्भवतः बलसाधन आदि का गम्भीर गणित होता।
भले ही गम्भीर गणित का प्रयोजन हैन हो, लेकिन उसका जानना आवश्यक है।
लेकिन मेरे कुछ सहयोगियों की राय है कि फिलहाल आधुनिक प्रणाली का जो
संक्षिप्त गणित प्रचलित है पहले उसे दे दिया जाय, क्योंकि सामान्यतः आजकल
उसी का व्यवहार हो रहा है। ढाई तीन महीने लगाकर आज के युग में कीन
गम्भीर गणित करेगा और कीन सामर्थवान ऐसी कुण्डली बनवायेगा? हां,
णास्त्र की पूर्ति के लिये यदि संभव हो तो यह विषय बाद में अवश्य दे दिया
जाय। तदनुसार हम जिस प्रकार आजकल जन्मपत्र बनते हैं उसी का गणित
दे रहे हैं।

दशवर्ग आदि का विचार

दशवर्ग

पट्वर्ग दशवर्ग, द्वादशवर्ग हम पिछले अभ्यास में बता चुके हैं। जो ग्रह दसों वर्गों में अपने घर का या उच्चस्य हो उसे 'श्रीधाम' स्थित कहा जाता है। इसी तरह १ वर्ग स्वक्षेत्र या उच्च के होने पर 'शक्रवाहन' स्थित।

72	5	,,,	99	् कुंकुमांश (ब्रह्मलोकांश)
1,	9	91	22	देवलोकां श
21	દ્	,,	11	पारावतांश
1,	ሂ	1,	,,	सिं हाशनांश
15	४	11	,,	गोपुरांश
13	₹	,,	23	उत्तमांश
" कहलाता	है।	22		पारिजातांश

षट्वर्ग एवं द्वादश वर्ग सम्बन्धी विस्तृत फलादेश के निये वृहत्पाराशर प्रभृति ग्रंथों में देखना चाहिये। मुख्यतः इसका विचार ग्रह के बल जावने के उद्देश्य से ही है कि ग्रह में शुभ या अशुभ फल देने की कितनी सामर्थ्य है।

सप्तवर्ग से

						41	-(14,	1 71							
वगँ		1	2		2		ñγ		४		×		Ę		9
नाम			X	f	कशुव	p .	व्यंज	न न	चाम	गर	छन	कु	ण्डल	#2	ाुकुट
वृहत्पाराशरोक्त षोडशवर्ग में															
वर्ग	२	ą	8	x	Ę	b	5	3	१०	११	१२	१३	18	१५	१६
नाम	भेदक	<u>अस</u> म	नागपुष्ट	en en	करल	करप बृक्ष	चन्दनवन	पूर्णचन्द्र	उच्चै: शवा	घम्बन्त <i>ि</i>	सूर्यकान्त	विश्वम	इन्द्रासन	गोलोक	श्रीवल्लभ

सप्तवर्गं का फल

- (१) लग्न कुण्डली का मुख्य विचार शारीरिक सुख है। विभिन्न भावों से सम्बन्धित उसे क्या सुख प्राप्त होगा, यह विचार लग्न कुण्डली का मुख्य है। इसी से शील भी ज्ञात किया जा सकता है।
- (२) होरा लग्न प्रकृति तथा आधिक सम्पदा का विचारक है। सूर्यं की होरा में जन्म तथा उसके बली ग्रह युक्त होने से पुरुष में पौरुष व क्रूरता होगी इसके विपरीत चन्द्रमा के होरा में लग्न हो, उसमें बली ग्रह हों तो स्वियों के समान सौम्य व पौरुषहीन होगा। विशेष कर पुरुषों का सूर्य होरा में स्वियों का चन्द्र लग्न होरा होना प्रकृति की दृष्टि से अच्छा है। इसके विपरीत सूर्य की होरा में लग्न हो, बली हो तो ऐसे लग्न में उत्पन्न स्त्री भी पुरुषों के तुल्य स्वभाव की होगी—बलवान चन्द्र होरा में उत्पन्न पुरुष स्त्रण होगा।

आर्थिक दृष्टिकोण से समलग्न में चन्द्रमा की होरा और विषमलग्न में भी चन्द्रमा की होरा होना शुभ है। तात्पर्यं यह हुआ है कि चन्द्रमा के होरा में उत्पन्न जातक सम्पन्न और सूर्य की होरा में उत्पन्न निर्धन होगा। इसके यह अर्थ हुए कि समलग्न में १५ अंश के भीतर और विषमलग्न में १५ अंश के बाद जन्म शुभ हुआ।

चन्द्रमा सूर्य की होरा में कष्ट, दिरद्रता सूचक है। सूर्य, चन्द्रमा दोनों अपनी-अपनी होरा में हों तो शुभ है। सूर्य चन्द्रमा की होरा में भी शुभ है। सूर्य की होरा में पापग्रह भी समृद्धिसूचक शुभ हैं लेकिन चन्द्रमा की होरा में पापग्रह शुभ नहीं होते। चन्द्रमा की होरा में शुभ ग्रह सम्पन्नता व सुख सूचक होते हैं।

(३) देष्काण से उच्चपद का विचार अथवा कर्मफल का विचार होता है। जातक अपने कर्त्तव्य से कितने उच्चपद एवं प्रतिष्ठा प्राप्त कर सकेगा यह देष्काण से ज्ञात होगा। देष्काण की कुण्डली में जो ग्रह उच्च, स्वक्षेत्री, मित्र-क्षेत्री होकर केन्द्र में हो वह उन्नति और प्रतिष्ठा दायक (अपनी दशा में) होगा। तथा इस प्रकार के ग्रहों की स्थिति को देखकर पदवी का अनुमान किया जा सकता है।

जन्म-लग्न से राज्येश देवकाण में कैसे स्थात में स्थित है ? यह विचार
मुख्य है।

देष्काण कुण्डली में विकोण या पणफरस्थ ग्रह भी शुभ है, लेकिन आपोबिलम में शुभ नहीं होते। ऐसे निर्वल ग्रह अपनी दशा में अवनति देते हैं।

अपने सहयोगी कैसे होंगे, दूसरों का सहयोग कैसा मिलेगा? यह विचार भी देष्काण लग्न में तृतीय भाव और जन्म लग्न से तृतीयेश की देष्काण में स्थिति से ज्ञात किया जाता है।

देव्काण से ही सहोदरों का भी विवार होता है। जन्मलग्न से तृतीयेश, देव्काण में तीसरी राशि, देव्काण लग्न का स्वामी जिस राशि में हो, — इचकी संख्या तथा बला बल के विवार से भाई, बहिनों की संख्या भी कही जाती है और उनका सुख-दुख भी। यह अपनी कन्पना और निरन्तर अभ्यास से संमव है।

जिसका जन्म कूर देष्काण में हो वह दुष्ट प्रकृति होता है। देष्काण के आधार पर ही शरीर में रोग, घाव, तिल आदि चिन्ह, जेल आदि बन्धन के योग, तथा मृत्युका कारण भो बतलाया जाता है—जो आगं फलित ग्रंथों में विणित है।

(४) सप्तांश — कुछ बाचार्यं सहोदरों का विचार सप्तांश से करने को कहते हैं। इसके अलावा आर्थिक लाभ का विचार भी सप्तांश से होता है। बाचार्यं बुद्धि और वर्णं का विचार भी सप्तांश से करने को कहते हैं अन्य बन्धु, बांधवों, पौलादि का विचार भी सप्तांश ही से होता है।

जन्मलग्न से तृतीयेश की सप्तांश कुन्डली में स्थित तथा सप्तांश कुंडली के तृतीयेश की स्थित एवं उनके स्थित राशियों से सहोदर सख्या, उनका दुख-सुख तथा बान्धवादि सुखों की कल्पना करनी चाहिए एवं सप्तांश कुण्डली के अन्य बली ग्रहों से जो तीसरे भाव को देखें — ग्राताओं के बारे में कहना चाहिए।

सप्तांश कृण्डली में ग्रह उच्च, स्वगृही, मित्रक्षती होकर शुभ स्थानों में स्थित हों तो धनागम स्वित करते हैं। कुछ आचार्य सप्तांश से सन्तान का भी विचार करते हैं, जितने बली ग्रह सप्तांश लग्न को देखें, उतनी सन्तानें करते हैं। सप्तांशलग्न विषम होकर बली हो तो पुत्र तथा सम होकर बली हो तो कन्याओं की अधिकता अथवा प्रथम सन्तान पुत्र या कन्या कहनी चाहिए।

यवनाचार्यं के मंत से जातक के शरीर का आकार तथा बुद्धि का विचार भी सप्तांश लग्न से अथवा सप्तांश लग्न के स्वामी से करना चाहिए।

(५) नवमांश — नवमांश षट्वगं का सर्वस्व है। लग्न कुंडली यदि शरीर है तो नवांश कुंडली उसकी प्राण है। फलित ग्रथों को देखने पर विदित होगा कि कौन ग्रह किय नवांश में है फल कहने में इसकी सर्वत आवश्यकता पड़ती है अतः नवमांश से कोई भी विषय अछूता नहीं है। सर्वत यह आवश्यक है।

तथापि संतान, अजीविका, स्त्री या पति, शरीर का वर्ण और रूप, गुण, बुद्धिका विचार मुख्यतः होता है।

जन्मलग्न से पंचमेश, नवांशलग्न से पंचमेश, इन दोनों के स्थित भाव एवं राशि से लग्न से, नवांशलग्न से पंचम राशि से-और पंचम में बली ग्रहों की दृष्टि से संतान, उनकी सख्या, उनके मुख-दुख, की कल्पना की जाती है। जो अभ्यास से साध्य और बलाबल द्वारा विचारणीय है।

पूर्वोक्त सप्तमांश की भाँति ही नवांशलग्न तथा उसके स्वामी के तुल्य शारीर का वर्ण, रूप, तथा गुणों को कहा जा सकता है।

जन्मलग्न से पंचमेश के नवांश, नवांश लग्न से पंचमभाव व पंचमेश की स्थिति के अनुसार बुद्धि तथा विद्या का विचार होता है।

जन्मलग्न से राज्येश जिस नवांश में हो-उनके अनुसार आजीविका बतलाई जाती है, जो वृहज्जातक के कर्मजीवाध्याय तथा जातक पारिजातादि अन्य फनित ग्रंथों में वर्णित है।

नवांशलग्न के सप्तमभाव की राशि, उसके स्वामी तथा जन्मलग्न से सप्तमेश की स्थित से स्त्री (पित) कैसी मिलेगी, विवाह का समय तथा उसका सुख-दुःख कहा जाता है। जो फलित ग्रंथों में विणित है, स्त्री जातकाध्याय में इसका विशेष विचार है।

(६) द्वादशांश—इससे स्वास्थ्य तथा आयुका विचार होता है। कुछ आचार्य इससे पत्नी का विचार भी करते हैं। द्वादशांश लग्न से सप्तमेश और सप्तमभाव शुभ या पाप, बली या दुर्बल जैसा हो वैसा सुख-दुख की कल्पना करनी चाहिए। इसी प्रकार द्वादणांश का लग्न और लग्नेश शुभ और बली हों तो शरीर सुख उत्तम दीर्घायु इसके विपरीत निर्वल व कूर होने से रोगी तथा अल्पायु करते हैं।

(७) विशाश — विशाश का विचार मुख्यतः महिलाओं की जन्मकुण्डली में होता है। फलित ग्रंथों में स्वियों के आचरण तथा शील स्वभाव का विचार स्वीजातकाष्याय में लग्न और चन्द्रमा के विशाश से ही किया जाता है।

मृत्युका विचार उत्पर देष्काण से कह आये हैं, इस निशांश से भी मृत्यु का विचार होता है। निशांश लग्न से अष्टम में स्थित राशि, उसमें स्थित ग्रह तथा उसके स्वामी की स्थित के आधार पर सुख पूर्वंक मृत्यु या दु:ख दुषंटना से कुमृत्यु की कल्पना की जाती है। अष्टम राशि, अष्टमस्थ ग्रह, अष्टमेश में जो बलवान हो उसके तुल्य धातु, रोग से मृत्यु होगी। जो फलित ग्रंथों में संज्ञा-ध्याय में विणित है।

र्तिशांश के लग्न का भी विचार करना चाहिए।

अष्टम मंगल, सुर्यं, राहु आदि पापग्रह दुर्घटना से मृत्यु करते हैं। बृहस्पित शुक्र की अष्टम में युति विष भय करते हैं।

यह सप्तवर्ग सम्बन्धी संक्षिप्त विवरण है । विशेष फलों को स्वानुभव एवं अभ्यास तथा फलित ग्रंथों के माध्यम से देखना तथा निश्चम करना चाहिए ।

द्रशा-साधन

पिछले अम्यासों में कीन ग्रह कैसा और क्या फल देगा यह जानने की विधि बतलाई जा चुकी है, यों तो जन्म कुण्डली में स्थित ग्रह अपने अच्छे या बुरे फल को पूरे जीवन में कुछ देंगे। लेकिन कीन सा जीवन का भाग उन फलों से विशेष प्रभावित होगा? यह निर्णय दशा द्वारा होता है। महिष पराशर ने ४२ दशाओं का उल्लेख किया है।*

ज्योतिषशास्त्र प्रवर्तकों ने अनेक प्रकार की सैकड़ों दशा किल्पत की हैं, मुख्यतः उन्हें चार श्रेणियों में विभाजित किया जा सकता है—

- (१) निसर्गायु—इसमें दशा के वर्ष और उसका ऋम प्रत्येक मनुष्य के लिये समान रूप से नियत है।
- (१) पिण्डायु—इसका कम और दशावर्ष नियत नहीं हैं, ग्रहों की स्थिति के अनुसार बदलते हैं।
- (३) अंशायु-इसमें ग्रहों के नवाश के आधार पर दशा बनती है जो नियत नहीं है।
- (४) नसत्तायु जन्मनक्षत के आधार पर इस दशा की गणना होती है। निसर्गायु में कोई गणित नहीं है, जन्म से १ वर्ष तक चन्द्रमा, ३ तक मंगल, १२ तक बुध, ३२ तक शुक्र, ४० तक वृहस्पति, ६० तक सूर्य, ११० तक शनि और १२० तक लग्न की दशा रहती है। अपनी आयु में जो ग्रह जैसा होगा वैसा अच्छा या बुरा फल देगा। जैसे किसी की कुण्डली में वृहस्पति सर्वोन्तम शुमफल दायक हों तो ३३ से ५० तक का समय जीवन में सर्वेश्रेष्ठ जायगा। कुल आयु १२० वर्ष मानी गयी है —

अधिक जानकारी हेतु वृहत्पाराशर होरा तथा वृहज्जातक, जातक पारिजात देखें।

एकं द्वी नव विश्वतिर्धृतिकृती पंचाशदेषांकमात् । चन्द्रारेन्दुज शुक्र जीव दिनकृद्दैवाकरीणां समाः । अन्ते लग्नदशा०।

यह श्लोक कण्ठस्थ कर लेने से सुविधा होगी।

पिण्डायु प्रसिद्ध दशा है और संभवतः फलादेश भी इसका प्रत्यक्ष घटित होगा, लेकिन जैसा कि मैंने पिछले अभ्यास में बतलाया था इसका गणित बहुत ही श्रमसाध्य है, इस जमाने में कोई एक दो हजार रुपये देकर कुण्डली बनवाये तभी यह दशा बन सकती है, यही कारण है कि आज इस दशा का नाम जानने वाले भी कम होंगे, इसका प्रयोग अब कुण्डलियों में एकदम बन्द हो गया है, इतना श्रम कीन करे और कीन करवाये ? मेरी अपनी धारणा तो यही है कि इसकी तुलना में और कोई दशा नहीं है। ज्योतिष समुद्र का मंथन करने वाले समुद्धारक आचार्य वराहमिहिर ने तो एकमात्र पिण्डायु दशा को ही आधार माना है। उन्होंने दूसरी दशाओं की चर्चा तक नहीं की। ग्रंथों के अवलोकन में विदित होता है कि पहले इसी दशा का प्रचलन था, क्योंकि प्राचीन आचार्य गार्गी, यम, यवनेश्वर, लघुजातक, स्वल्पजातक, सत्याचार्य, श्रुतकीर्ति प्रभृति आचार्यों ने इसी दशा को प्रधानता दो है।

विशेष उल्लेखनीय यह है कि आयुका निर्णय यदि ठीक हो सकता है तो केवल पिण्डायु से ही संभव है। इस वृद्ध जनों से ठीक दिन समय आदि मृत्युकाल बतलाने की भिवष्यवाणियों की जो चर्चा सुनते हैं, लेकिन वैसी भविष्य-बाणी कर नहीं सकते— इसमें यही रहस्य है कि पुराने विद्वान इसी पिण्डायुद्वारा आयुका निर्धारण करते थे और आज के ज्योतिषी पिण्डायुको जावले तक नहीं। पिण्डायुका गणित आगे 'आयुसाधन' शीषंक अध्याय में पढ़ेंगे।

पिण्डायुकी ही मांति लेकिन उससे कुछ सरल अंशायुहै, इसका प्रचलन भी सम्प्रति नहीं है, अंशायुके आधार पर ही एक 'कालचकी' दशा है। इस विषय में जानकारी के इच्छुक किसी अच्छी टीका के वृहज्जातक; जातक पारि-जात प्रभृति ग्रन्थों को देखें।

सम्प्रति को दशायें प्रचलित हैं उनमें नक्षतायु ही मुख्य हैं-विशोत्तरी, परमायु, योगिनी, विभागी, खंडदशा, अध्टोत्तरी, दशा आदि। इनमें भी विशोत्तरी का ही प्रचलन मुख्य है। देश भेद से कहीं अष्टोत्तरी, कहीं योगिनी का प्रचार है लेकिन इनका फल घटित नहीं होता, कुछ कहते हैं—सत्ययग में लग्नदशा, बेता में योगिनी द्वापर में परमायू और कलियुग में विशोत्तरीदशा ही प्रत्यक्ष फलदायक हैं—

सत्ये लग्नदशा प्रोक्ता तेतायां योगिनी तथा। द्वापरे परमायुः स्यात् कलो पारशरी दशा।

वास्तव में यह सही भी है कि नक्षवायु में और दशाओं की अपेक्षा विशो-त्तरी का ही फल ठीक मिलता है।

ऐसा भी मत है कि गुजरात, कच्छ, सौराष्ट्र, सिन्ध और पंजाब में अष्टोन्तरी प्रत्यक्ष फल देती है। इस कारण पश्चिम भारत में विशोत्तरी के साथ अष्टोत्तरी का भी प्रचलन है। एक मत से कृष्णपक्ष में चन्द्रमा की होरा में, रात्री में जन्म होने पर अष्टोत्तरी का फल होगा।

गुर्जरे कच्छ सौराष्ट्रे पांचाले सिन्धुपर्वते । देशेष्वष्टोत्तरी ज्ञेया प्रत्यक्ष फलदायिनी ।। कृष्णे चन्द्रस्थ होरायां राज्ञावष्टोत्तरी मता ।।

जो भी हो सम्प्रति विद्योत्तरी दशा ही एक मुख्यदशा है, जिसका प्रचलन सर्वत्र और सर्वोपरि है अतः पहले इसी का उल्लेख करेंगे।

विशोत्तरी दशा साधन

इस दशा में दशावर्ष नियत हैं, सूर्य ६ वर्ष, चन्द्रमा १०, मंगल ७, राहु १८, वृहस्पित १६, शनि १६, बुध १७, केतु ७ और शुक्र २० वर्ष तथा दशाओं का क्रम भी इसी प्रकार (सू. चं. मं. रा. वृ. श. बु. के. शृ.) है। सबसे पहले कीन दशा आरम्भ होगी, यह जन्म नक्षत्र पर निर्भर है, जन्म नक्षत्र में ७ जोड़कर ६ का भाग दें, शेष क्रम से दशा होगी, १ शेष में सूर्य, २ चन्द्रमा, ३ मंगल, ४ राहु इत्यादि। उदाहरण के लिये अक्लेषा जन्म नक्षत्र है, अक्लेषा नवां नक्षत्र है अतः ९ में ७ जोड़ा तो १६ हुए इसमें ६ का भाग दिया तो ७ बचे अर्थात् सातवीं (बुज की) दशा जन्म के समय आरम्भ होगी।

यदि जन्म अवलेषा के आरम्भ में होता तो बुध दशा के पूरे १७ वर्ष होते, अवलेषा जितना बीत चुका हो (जन्म के समय) उस अनुपात से दशा के वर्ष

घट जायेंगे। जितना भोग्य शेष हो उतनी दशा जन्म के समय शेष होगी। भुकः भोग्य दशा इस प्रकार निकालें—भयात के घटी-पलों के पल बनाकर उसे जो दशा आरम्भ में हो उनके दशा वर्षों से गुणा कर दें अब इसमें भमोग के पल बनाकर भाग दें लब्धि वर्षे होंगे। शेष को १२ से गुणाकर फिर भाग दें लब्धि मास होंगे, शेष को ३० से गुणाकर भाग दें लब्धि दिन होंगे। यह वर्ष, मास, दिन भुकत होंगे। इन्हें कुल दशा वर्षों मे घटाने पर शेष भीग्य दशा होगी।

उदाहरण

मान लिया कि यहां पर अश्लेया का भयात १।१६ और भभोग ६२।१४ है, अश्लेषा की आरम्भ में बुध दशा हुई। अब भयात १।१६ के पल बनाये १४६० + १६ = ३१६ पल इन्हें बुध के दशा वर्ष १७ से गुणा किया ३१६ × १७ = १३७२ हुआ, अब भभोग ६२।१४ के पल बनाये ६२ × ६० + १४ = ३७३४ हुए इनसे अब भाग दिया—

३७३४) ५३७२ (१ वह
३७३४
१६३ =
× १२
१ ९६ ५६ (५ [®] मास
१८६७०
६६६
e ₹ ×
२६४४८० (७ दिन
25135
3 885
[xe]
25 3

अतः जिन्म के समय १ वा ४—मा. ७ दि व्यतीत हो चुके थे, इन्हें कुल बुद्य के दशावर्ष १७ में घटाया—

> ₹७**—०—**• १—५**—७**

१४—६—-२३ इतनी बुध **की दशा गेष र**ही । तात्पर्य यह हुआ कि जिन्न सि १४ वर्ष ६ मास २३ दिन तक बुध की दशा रही । इसके बाद अगले ग्रहों कि विष्णोड़ते जायं।

सुविधा के अनुसार इसे अंग्रेजी कलैण्डर या हिन्दी कलैण्डर (सम्वतों में) जोड़ लेते हैं।

उदाहरण के लिये मान लें कि जन्म सम्वत् २०२३ के स्पष्ट सूर्य ५।११

सम्बत् — स्पष्ट सूर्यं २०२३ — ५ — ११ 1 - १५ — ६ - - २३

२०३६---०-४ तक बुध दशा

+ 6-0-0

२०४६—०—४ तक केतु दशा, इत्यादि । अथवा जन्म २८ सितम्बर, १६६६ है— सन्—मास—दिनांक १९६६—६—२८ + १५—६—२३

१६८२-४--२१ तक बुध दशा

+ '9-0-0

१९८६-४-२१ तक केतु + २०-०-०

२००६ --- ४ --- २१ तक शुक्र दशा इत्यादि ।

सूर्यदशा मध्ये प्रत्यन्तर

सूर्यप्रत्यन्तर

सू चं मंरा वृशा बुके शु मा ००००००० दि ५६६१७१४१७१५६१८ घर४०१८६२४६१८१८०

चन्द्रप्रत्यन्तर

[६१]:

(A	3 1/	()	49	ए ंच	4.	书.	यो	ञ्स		सूर्यदशावर्ष
~	0	•		0	0	•	. 0	0	क्	द्ध
0	~	~ 0	~	A	२ २ थ व	«	,cn	, W	मा. दि	 व्य
0	χn	æn	<u>्र</u>	१ ८ थ .	20	,cn	0	u ~~		æn
ञ्स	소 (설	el.	एका	.	• ज	يم مر	끅.	चा.	. 백	34
0	~	0	~	~	~ 0	~	0	0	ठा	- A
,cn	រា	<u> </u>)C	6	×	۰ ۳۸	6	~	퓌	गन्द्रदशावषं १
	0	_ 0		0			0	0	वि.	~
<u>च</u> ।.	ञ्ज	- <u>c</u> =	- 3 1/	টেন	<u>9</u>	"ज	ᅺ	편.	∸	
0	•	~	0	0	~	0_	~	0	च	म्ब
_ 6	×	ند	≪	~	~	~	0	o<	书	साव
0	χn	0	४ १ ७	<i>€</i>	्र व्य	an	्रज प	४ २७ ग.	মূ	বু
<u></u>	<u>च</u> । रु	ञ्स	역	31/	(म्ब	स्व	जो	71.		भौमदशावर्षः राहुदशावर्षः
~	~	•	,ess	~	21	ત્ય	zi.	ابر	ग	द्ध
0	ፈባ	~ ° √ ∨ ∨	0	0	,rn ~o	~0	«	ภ	픠	विप्
रूत रा.	0	\v	0	'n	n n	<u>তে</u>	४ १४	⁶ ज़ी - 20 - 20	त्र	_ n
4	મ.	च.	्रंग	چا ا	भ प	তে	. ។	٠ 1 31	~	अ रु
ند_	0	~	0	N	0	W	N	N	ल	गुरुदशावर्ष
×	~	×	m	_ u_	~	AU.	æn	~	# #	<u>a</u> ,
N K	æn	•	्य ज रू	2	m	.m	~0 .e)	'n	សា	, co
ू २ २ ९ •	4	. 1 1.	<u>.</u> चा	24	ন্ত্ৰ ড	÷1	ए <mark>क</mark> ा	<u>स्व</u>	- 백	श
_ \(\mathcal{U} \)	N	~	~	0	للعر	~	N	дU	च	दिश
40	~0	_~	6	~0	N	~	្នា	0	मा. दि	विष
्र° ≈ श्र	χn	<u></u>	<u>्</u>	यो. ४०	2	m		્થ હથ	ब्री	200
.9	ेग्ज	4	<u>ਜ</u> .	-वा	भ्य	<u>연</u>	- As	०ंहा	ন	ଜ୍ଞ
N	N	N		~	0	N	6	N	व्य	१६ शनिदशावपै१९ बुधदशावपै
n	,w	<u>~~</u>	~~	بر	0	~	११२७ ख.	ू ४ अ	<u>н</u>	, Ed.
<u>०</u>	~~	<u> </u>	२७	<u></u> =	,cn	<u>o</u>	6	6	નુ	~
(8)	.9	৳	ᅺ	书.	•्वा.	ञ्स	역	31/	ন্ব	१७ केतुदशावर्ष
	~	~	~	•	0	0	~	6	ज	491
~~	~	~o	0	×	6	≪	N	×	. #	वर्ष
20	m	<i>አ</i> ብ	u u	२७ रा.	0	æn	2	र ७	શ	6
- 1 46	(म	솈	् <u>ञ</u>	₹.	<u>н.</u>	चं।	रुम	(4	.백	्रध्य भ
100	N	e)J	W	LUA	~	~	~•	AU.	चा	A H
N	<i>~</i> ∘	N	u	0	N	л	0	×	मा. वि	गुक्रदशाबर्ष २ ०
•	0_	0	0	•	0	•	6	6	ন	20

मौम व केतु प्रत्यन्तर

मं रावृश बुके शुसूच

०००००००

७१ ८ १६ १६ १७ ७ २१ ६ १०

२१ ५४ ४ ८ ५७ ५१ २१ ० १ ६ ३०

राहुप्रत्यन्तर

रावृशावुके शुसू चं भी ११११०१०० १८१३ २११४ १८ २४ १६ २७ १८ ३६१२ १८ ४४ ४४ ०१२ ० ५४

गुरुत्रत्यन्तर

वृश वृके शु सू चं मं रा १ १ १ ० १ ० ० ० १ ८ १ १०१६ १८ १४ २४ १६ १३ २४ ३६ ४८ ४८ ० २४ ० १८ १२

शनिप्रत्यत्तर

श वु के शु सू चं भी रा वृ १ १ ० १ ० ० ० १ १ २४ १ द १६ २७ १६ २ द १९ २१ १५ ६ २७ ५७ ० १२ ३० ५७ १ द ३६

बुधप्रत्यन्तर

वुके शुसूच म रावृश ००१०००१११ १३१७२११४२४१७१४१०१ २१४१०१ ६३०४१४४४ ६ २७

शुक्रप्रत्यन्तर

शु सू नं मं रा वृ श बु के २ ० १ ० १ १ १ १ ० ० १ ० २१ २४ १ २७ २१ २१

चन्द्रदशा मध्ये प्रत्यन्तर

चःद्रप्रत्यःतर

भौम व केत्-प्रत्यन्तर

मं रा बृशा बुके शुसू चं ०१०१००१००१ १२१२ = ३२६१२ ४१०१७ १४३००१ ४४४१ ४४०३०३०

राहुप्रत्यन्तर

रा वृ शा वृ के शु सू चं मं २ २ २ २ १ ३ • १ १ २१ १२ २५ १७ १ • २७ १५ १ • • ३ • ३ • ३ • ० ० ३ •

गुरोप्रत्यन्तरम्

वृ श वृ के शु सू चं मं रा २ २ २ ० २ ० १ ० २ ४ १६ = २= २४ २४ १० २= १२

शनिप्रत्यन्तर

श वु के शु सू चं भी रा वृ ३ २ १ ३ ० १ १ २ २ ०२० ३ ४ २ ६ १७ ३ २ ४ १६ १४ ४ ४ १ ४ ० ३० ३० १ ३० ०

चोट─भौम व केतु के प्रत्यन्तर समान है, अन्तर इतना है कि केतु में पहचे
 केतु के कम से चलेंगे।

बुषप्रत्यन्तर

बु के शु सू चं भी रा वृ श २०२०१०२२२ १२२६२५२५१२२६१६ = २० १५४५०३०३०४५३००४५ जुक्त ग्रत्य स्तर

मं रा चं वू 8 १ ३ २ 3 7 8 3 8 90 ०२० ५ ० २० ५ २५ ५ 0 0 0 0 0 0 सूयंप्रत्यन्तर

सू चं मी रा वृ श वु के श

 ० ० ० ० ० ० ० १

 १५ १० २७ २४ २८ २५ १० •

 ० ० ३० ० ० ३० ३० ३० ०

भौमदशा-केतुदशा मध्ये प्रत्यन्तर

केत्-मौमप्रत्यन्तर

राहुप्रयन्त**र**

रा वृंशा बुके शु सू चं भी १ १ १ १ ० २ ० १ ० २६ २० २६ २३ २२ ३ १८ १ २२ ४२ २४ ५१ ३३ ३ ० ५४ ३० ३

गु रुप्रत्यन्तर

चं वु के भो व् श शु सू रा ۶ 8 १ १ 8 0 0 0 0 . १६ . १६ 20 28 23 20 39 २८ 38 • ४५ १२ ३६ ३६ ३६ 5.8 85 0

शनिप्रत्यन्तर												
গ	वु	के	शु	सू	चं	मं	रा	वृ				
२	8	0	२	o	8	0	8	2				
₹	२६	२३	Ę	38	₹	२३	२९	२३				
१	२३	१३	२०	४४	१०	१३	४२	8				
				बुधप्रत्य								
बु	के	शु	सू	ं खं	मं	रा	वृ	श				
8	0	2	0	0	0	8	8	१				
२०	२०	२९	१७	२६	२०	₹ ३	१७	२६				
२६	४६	२०	85	४०	४६	२४	२८	२ २				
			*	गुक्र प्रत्य	न्त र			·				
गु	सू	चं	मं	रा	वृ	श	वु	के				
7	0	१	0	२	१	२	१	0				
१०	२१	ሂ	२४	ą	२६	Ę	२९	२४				
0	0	0	₹ 0	0	0	३०	३०	₹•				
सूर्य प्रत्यन्तर												
सू	चं	দী	रा	वृ	श	व	के	शु				
0	0	0	0	0	•	0	0	0				
Ę	१०	9	१५	१६	38	१७	O	२१				
१८	३०	२१	४४	४८	५७	४१	२१	0				
				चन्द्र प्रत्य	न्त र							
चं	भौ	रा	वृ	श	वु	के	शु	सू				
0	0	?	0	१	0	0	१	•				
१७	१२	8	२८	Ę	२६	१२	ሂ	१ •				
३०	१५	३०	0	१५	8¥	१५	0	30				
			राहुदइ	ता मध्ये	र प्रत्यन	तर						
				राहुव्रत्य								
रा	वृ	श	वु	के	शु	सू	चं	भी				
8	8	ሂ	8	१	x	\$	7	\$				
२५	3	Ę	१७	२६	१२	१८	२१	२६				
¥ 5	38	२४	85	४२	•	३६	•	88				

				गुरुप्रत्यन	तर			
वृ	घ	बु	के	शु	सू	चं	भी	रा
¥	8	8	?	8	8	२	१	४
२५	१६	२	२०	58	₹ ३	१२	२०	9
१ २	४८	२४	२४	•	0	0	२४	3 &
				शनिप्रत्य	न्त र			
श	बु	के	धु	सू	चं	भी	रा	वू
ሂ	8	2	X		२	2	¥	8
१२	२५	35	२१	२१	२५	35	3	१६
२७	२१	५१	٥	१५	₹₀	५१	४४	४५
			;	बुधप्रत्यन	तर			
बु	के	गु	सू	_	भौ	रा	वृ	श
8	8	ų	8	२	٤	¥	8	¥
१०	२३	Ę	१५	१६	२३	? 19	२	२४
Ę	३३	0	४४	३०	33	४२	२४	.२१
			फेट्	रु-मौम प्र	त्यन्तर			
के	गु	सू	चं	_	रा	वृ	श	वु
0	२	o	8	0	१	8	\$	१
२२	३	१५	8	२२	२६	२०	35	२३
₹	0	XX	३०	₹	४२	२४	4.8	33
				शुक्रप्रत्य	न्तर			
णु	सू	चं	भौ	रा	वृ	श	बु	कि
દ્	8	3	२	ሂ	8	ሂ	યુ	२
0	२४	o	Ę	१ २	२४	२१	ą	₹
0	0	0	0	0	0	0	0	0
				सूर्यप्रत्य	न्त र			
सू	चं	भौ	रा	वृ	গ	वु	के	गु
0	0	•	\$	१	१	8	0	१
9.5		0			_			

[६७]

१२ १=

१८ १३ २१ १५

१ प

8%

48

२४

१६

२७

१२ ०

१८

X.A.

३६

ਚ	-	8 7	ψ-	77	=	-	7
7	ш	43	4.5	ч	T (7 B	•

चं	मं	रा	वृ	श	व	के	ग्रु	सू
\$	2	₹,	2	٠ ٦	२	٤	3	o
१५	१	२१	१२	२५	१६	۶	0	२७
0	३०	0	0	३०	₹0.	३०	0	0

गुरुदशा मध्य प्रत्यन्तर

गरु	प्रत्य	यन्त	र
•			

वृ	श	व	के	शु	सू	. च	्मं	रा
રું	X	₹ .	8	8	8	२	8	3
१२	8	१५	88	5	ς	. 8	88	२४
58	३६	85	४८	o	२४	0	५६	१२

शनिप्रत्यन्तर

श	बु	के	शु	सू	चं	भो	रा	वृ
8	٧	के १	×	8	2	१	*	Х
२४	3	२३	२	2%	₹ ६	२३	१६	\$
२४	१ २	. १२		3 &	0	१२	४६	3 &

बुधप्रय तर

ब	के	मु	सू	च	भी	रा	वृ	য়া
ą	१	8	2	२	8	8	R	8
२४	१७	१६	80	´ দ ়	१७	2	१८	3
३६	३६	0	85	0	३६	२४	४८	१२

केतु-भीमप्रत्यन्तर = देखें भीममध्ये गुरुप्रत्यन्तर

सूर्य प्रत्यन्तर = ,, सूर्यदशामध्ये ,,

चन्द्रं ,, = ,, चन्द्रदशामध्ये ,,

राहु ,, = ,, राहुदशामध्ये ,,

नोट प्रत्यन्तरदशा का मास, दिन, घट्यात्मक मान वही रहेगा। केवल इतना अन्तर है कि जैसे भीमप्रत्यन्तर (गृष्ठदशामध्ये) में प्रत्यन्तर भीम से प्रारम्भ होंगे, जब कि भीममध्ये गरु में गुरु से प्रत्यन्तर प्रारम्भ होते हैं।

जैसे - गुरुमध्ये भीम में

भीममध्ये गुरु में

इत्यादि ,, 2 ; 83

मं	राहु	वु	श	इत्या दि	वृ	श	बु
•	8	8	8	9,	8	Ş	8
38	२०	88	₹₹	2)	58	२३	१७
३६	२४	४८	१२	î,	४८	१२	३६

इसी प्रकार अन्य प्रत्यन्तर भी समझें।

मागे और ग्रहों की महादशाओं में इसी प्रकार जानें, केवल जिस ग्रह का प्रत्यन्तर है वह प्रथम रहेगा और मास, दिन, घटपादि वही रहेंगे।

शुक्कप्रत्यन्तर

A	सू	चं	भी	रा	व	श	बु	के
ų	2	२	ξ	8	¥	X	8	- 2
80	१८	२०	२६	२४	5	2	ૄ દ્	२६
0	0			0	0	e	0	-0

शनिदशा मध्ये प्रत्यन्तर

शनिप्रत्यन्तर										
म	बु	\$	शु	सू	चं	भी	√रा	ৰ্		
×	×	२	Ę	. 8	¥	2	×	8		
28	¥	ą	0	२४	0	~3	१२	२४		
38	१७	0	२०	0	१०	૭	१५	१६		
बुषप्रत्यन्तर										
बु	a	गु	सू	चं	भी	रा	व	駬		
8	8	- ሂ.	8	२	8	8	8	¥		
80	२६	88	१८	२०	२६	२५	3	₽		
5	२५	२०	२४	80	२८	१२	8	१६		
शु ऋ प्रत्य रतर										
शु	सू	चं	भी	रा	वृ	भा	बु	के		
Ę	\$	ş	٠ २	٠ پر	X .	्ह	X	२		
20	₹७	, X	. ६	२१	२	,0	११	Ę		
o	0	0	30	0	0	न् ०	30	३०		

शनिमध्ये केतु - भौमप्रत्यन्र = भौममध्ये सनिप्रत्यन्तर

्रः, सूर्यं प्रत्यन्तर =सूर्यमध्ये ;; जः चन्द्र ;; =चन्द्रमध्ये ;; ;; राहु ;; =राहुमध्ये ;; ;; गुरु ;; =गुरुमध्ये ;;

🥶 🏅 बुधदशा मध्ये प्रत्यन्तर

बुध प्रत्यन्तर

सू चं ⊧भी ंके गु रा बु वृ श 8 8 8 3 8 8 3 2 २० २४ १३ १२ २० 3 २४ १७ 3 ? 88 १८ १० ₹ १ 28 २5 २० 9

शुक्र प्रत्यन्तर

भी रा वृ शु सु चं स के बु X. 2 x x x २ 8 W . 8 ३ १६ ११ ३१ २४ २६ 20 २४ 35 0 ३० 0 0 ३० 30 30

शेष प्रत्यन्तरं देखें

केतु—भौम प्रत्यन्तर 🍱 भौम मध्ये बुध प्रत्यन्तर

[00]

केतुदशामध्ये प्रत्यन्तर

केतु महादशाम^हये प्रत्यन्तर वही होंगे, जो भीम दशामध्ये प्रत्यन्तर हैं ।

शुऋदशामध्ये प्रत्यन्तर

शुक प्रत्यन्तर

খু	सु	चं	भी	रा	वृ	श	बु	के
Ę	7	ą	२	Ę	ሂ	Ę	×	3
₹•	•	१०	१०	0	१०	१०	₹0	१०
9	٥	0	0	0	e	0	0	0

शेष प्रत्यन्तर देखें

सुयं प्रत्यन्तर = सूर्यदक्षा मध्ये शुक्रप्रत्यन्तर

चन्द्र	îi	= चन्द्र	11	,>
भौम-केतु	,,	=भीम	33	îî
राहु	1 i	= राहु	72	92
गुरु	j,	= गुरु	îĵ	îî
शनि	,,	🗕 शनि	11	s j
बुघ	33	= बुध	"	۶,

पिछले अभ्यास में विशोत्तरीदशा का कम और साधन बतलाया था।
महादशा का समय लम्बा होता है और किसी के मी जीवन में इतना लम्बा
समय एक सा नहीं जाता। उदाहरण के लिये शुक्र के २० वर्ष हैं जीवन में २०
वर्ष का समय सदैव एक समान नहीं जायगा। अतः मुख्यदशा या महादशा एक
लम्बे समय को बतलाती है, इस महादशा में भी कीन से बषं बहुत अच्छे;
साधारण, या बुरे रहेंगे इनकी जानकारी हेतु अन्तर्दशा आवश्यक है।

अन्तर्वेशा में प्रत्येक महादशा के समय को नवों दशाओं में विभाजित (दशावर्षों के ही अनुपात से) कर देते हैं जिसका समय ज्योतिष के ही ग्रंथों एवं प्रत्येक पंचांग में दिया रहता है। आरम्भ में जो महादशा होती है, उसी की अन्तर्देशा होती है, उसके आगे कमशा अन्तर्दशार्यें चस्ती हैं। जैसे सूर्य की पहादशा ६ वर्ष है, इसमें सबसे पहले सूर्य की अन्तदंशा होगी, फिर क्रम से चलेंगे जो इस

सू. ० । ३ । १८ (३ मास १८ दिन) चं. ० । ६ । ० मं. ० । ४ । ६ इत्यादि ।

इस प्रकार ६ वर्षं में सूर्यसे शुक्रतक सभी की अन्तर्दशाओ जायगी। पिछले अभ्यास में देखें—

४२ व. ६ मा. २३ दिन से ४८ व. ६ मा. २३ दि. तक सूर्य की महादशा निकली है, इसकी अन्तर्दशा इस प्रकार होगी।

४२ । ६ । २३ से आरम्म में सूर्यं महादशा में सूर्यं की अन्तर्दशा० । ३ । १८ रही, अर्थात्—

४२। ६।२३ 🕂 ०। ३।१८

४२।१०।११ तक सुयं में सुयं ◆ ०। ६। ०

४३। ४।११ तक सूर्यमें चन्द्र 🛨 ०। ४। ६

४३। ८।१७ सूर्य में मंगल 🕂 ०।१०।२४

४४। ७।११ सूर्य में राहु

+ 01 8185

४५। ४।२९ सूर्य में ब्रहस्पति ♣ ा११।१२ ४६। ४।११ सूर्य में शनि + ०।१०। ६

४७। २।१७ सूर्य में बुध 🕂 ०। ४। ६

४७। ६।२३ सूर्यं में केतु

४८। ६।२३ सूर्य में शुक्र। इसी प्रकार अन्य ग्रहों की भी अन्तर्दशा लगावी चाहिए।

योगिनी दशा

जन्मनक्षत्र की संख्या में ३ जोड़कर द का भाग देने पर जो शेष बचे, उसके अनुसार जन्म के समय आरम्भ में बोगिनी दशा होती है—

१ मंगला, २ पिंगला, ३ धान्या, ४ म्नामरी, ५ महिका, ६ उल्का, ७ सिद्धा, और म् शेष पर संकटा। इनका कम भी कमशः इसी प्रकार है, और यह दशायें अपने नाम के अनुसार ही मंगला, धान्या, भिंद्धका, सिद्धा शुभ और पिंगला, म्नामरी, उल्का, संकटा, अशुभ मानी जाती हैं। इसके दशा वर्ष भी अपनी संख्यानुसार अर्थात् मंगला १ वर्ष, पिंगला २ वर्ष, धान्या ३, म्नामरी ४, मिंद्रका ५, उल्का ६, सिद्धा ७ और संकटा के म्नवर्ष हैं।

जन्म के समय भुक्त भोग्य निकालने का क्रम भी विशोक्तरी के ही समान है। जिसकी दशा आरम्भ में हो उसके दशावर्षों से भयात के पलों को गुणना होगा, जैसे पिछले अभ्यास में विशोक्तरी के लिये बुध के दशा वर्ष १७ से गुणा किया था, यहां (जन्मनक्षत अञ्लेषा ६ + ३ ÷ = ४ शेष में भ्रामरीदशा में जन्म हुआ) भ्रामरी के वर्ष ४ से गुणा करेंगे।

भयात के पल थे ३१६ × ४ = १२६४ इनमें भभोग के पलों का भाग लिया—

३७३४) १२६४ (० **बर्ष** × १२

१५१६८ (४ मास १४६३६

२३२

× 3 •

६६६० (१ दिन

४६७६

३२२६

अर्थात् ० वर्ष ४ मा १ दिन जन्म के समय ग्रामरी भृक्त हो चुकी थी, इसको उसके कुल दशा वर्ष में घटाया—

8-0-E

0-8-8

३-७-२६ भ्रामरी शेष

+ 4-0-0

५-७-२६ तक भद्रिका

4 8

१४...७--२६ तक उल्का इत्यादि ।

विशोत्तरी की भांति योगिनी की भी अन्तदंशायें चलती हैं, उसका विवरण अगले पृष्ठ पर देखें।

अष्टोत्तरी-दशा

इसका दशा साधन भिन्न है।

दशेश	27	=i	:		_ `	_		
	सू.	चं.	म.	बु.	श.	वृ.	रा.	夏.
घुवा	380	१८०	२४०	१५०	२४०	१८०	२४०	१५०
दशावषं	Ę	१५	5	१७	१०	१९	१ २	71
	वा०	म०	ह०	अनु	पूषा	घ०	उभा	कु०
जन्म	यु•	पूफा	चि०	ज्ये •	उषा०	श०	रे०	रो•
नक्षव	बुह्य	उफा	स्वा०	मू	अभि०	पूभा •	अ०	म्॰
	ब इले ०	0	वि०	0	প্রত	0	भ०	•

योगिनी बशा मध्ये अन्तर्वेशा

(सास और दिन)

चिद्वा	श्र. बाह्रो.	स. २।२०	सि. २।१०	ब. २। ०	श. १।२०	म्ना १।१०	धाः १। •	पि. ०।२०	म. ०।१०	मंगला १
स्वाती	ध. पुनर्वसु.	म. ० ।२०	सं. ५।१०	सि. ४।२०	ુ લ લ	क्ष- ३।१०	म्ना २।२०	धा. २१ ०	वि. १।१०	र्विगला २
विशाः.	श. पुष्प.	पि. २।०	मं. १।०	य ग	सि. ७। ॰	ब. ६।०	भ. ५१०	भा ४।०	ाहे गुष्ठ	द्यान्या ३
क्षतु. पू. भा.	स्विन ऽश्ले	धा. ४। ०	पि. २!२०	मं. १।१०	सं. १०१२०	सि. हा१०	<u>ग</u> ज	8 613°	म्ना. ४।१०	भ्रामरी ४
ज्ये. ड. भा.	षर. सद्याः	म्बा ६।२०	धा. ५। ०	पि ३।१०	मं. ११२०	सं. १३।१०	सि. ११।२०	ब. १०। ०	भ. हा. ०	भद्रिका ५
ंभ	क. पू. भा.	भ. १०।०	म्या हा॰	धाः ६१०	पि. ४१०	म. १।०	सं. १६१०	सि. १४।०	ब. १ २। ०	उल्का ६
पू. बा.	रो. च. फा.	ब. १४। ०	भ. ११।२०	भा ६।१०	ল্লা. ৩। •	वि. ४।२०	मं. २।१०	सं. १८।२०	सि. १६।१०	विद्धा ७
ड. बा.	मृग. हस्त	सि. १८।२०	(d) (m)	भ. १३।१०	भा १०।२०	धा. हा ०	वि. ५।१०	म. राय	सं. २१।१०	संकटा द

चक से स्पष्ट होगा, जैसे आर्द्री, पुनर्वसु, पुष्य या अश्लेषा जन्म नक्षत्व हो तो बारम्भ में सूर्यं दशा होगी। मघा, पुष्ता, उफा में चन्द्रमा इत्यादि। दशाओं का कम उपर्युक्त है, यहां केंद्रु की दशा नहीं होती। चन्द्र, बुध, गुरु और शुक्र की दशा 'शुभ' और सू० मं० सनि, राहु की दशायें पाप कही जाती हैं।

स्पष्ट दशा साधन के लिये पहले पिछले अभ्यासों में बताई गई रीति से 'स्पष्ट मुक्त घटी' निकाल लें।

अब बारम्भ में 'गुमदशा' हो तो-

- (अ) जन्मनक्षत्र मघा, अनुराधा, धनिष्ठा, कृतिका में इसे इतना ही रहने दें।
 - (बा) पूफा, ज्येष्ठा, शतमिषा, रोहिणी हो तो इसमें ६० और जोड़ हैं।
- (इ) उका, मूल, पूथा, मूर्गाशरा हो तो इसमें १२० जोड़ें। यह 'नक्षत्र भोग्य घटीगण' कहलायगा।

इसको धुर्वांक (१८०) में घटाकर शेष को दशेश के दशावर्षों से गुणा करे, उसमें १८० का भाग दे, लब्बि दशा शेष होगी।

पापदशा में

- (अ) जन्मनक्षत्र—आर्द्रा, हस्त, पूषा, उभा, हो तो स्पष्टभुक्तघटी को २४० में घटा दें।
- (आ) पुन:, चिला, उ० षा॰, रेवती हो तो स्पष्ट मुक्त घटी को १८० में घटा दें।
 - (इ) पुट्य, स्वाती, अभिजित् अधिवनी हो तो १२० में घटायें।
- (ई) अञ्लेषा, विशाखा, श्रवण तथा भरणी हो तो ६० में घटायें। यह विश्वल योग्य घटीगण' होंगे।

शेष को दशेश के दश्वावर्षों से गुणाकर २४० से भाग देने पर लब्धि भोग्य दशा वर्ष होंगे।

इसके आगे की दशायें जोड़ ते जायं।

विशोत्तरी योगिनी दशा की भांति अध्योत्तरी की भी अन्तदंशायें होती हैं, जो गंथों में मिलेंगी। इस दशा का प्रचलन नहीं है। उदाहरण

अश्लेषा जन्मनशत है, भगात ५/१६ मभोग ६२/१४ की स्वष्ट भुनतघटी सोटे गणित से ४/६ हुई। पूर्वोवत चक्रानुसार आरम्भ में सूर्य की पाप दशा में बन्म हुआ। नियम(ई) के अनुसार अश्लेषा में बन्म होने से ६०/० में घटाया—

> ६०१० ४१६

48188

×६ सूर्य के दशावषं

891398

२४०) ३२९(१ वर्ष

२४०

32

× 85

१०६**८** | २४

१०६२(४ मास ९६०

१३२

×ξο

३१६० (१६ दिन

3580

850

अर्थात् जन्म के समय ः वर्षं ४ मा. १६ दिन सूर्यं की दशा शेष हुई।

सूर्य १।४।१६

+ 8×1010

१६।४।१६ तक चन्द्रमा

51010

२४।४।१६ तक मंगल, इत्यादि ।

[७७]

अष्टोत्तरी दशा में मदि जन्म नक्षत उत्तराषाढ़ा मा श्रवण हो तो इसके सिमे विशेष संस्कार है।

(म) यदि जनम नक्षत्र उत्तराषाढ़ा हो तो-

उत्तराषाढ़ा की स्पष्ट भुक्तबटी ४५।० से कम हो तो इसे ४ से गुणाकर रेका भाग लें लिब्ध उ॰षा० की स्पष्ट भुक्तबटी होगी। यदि स्पष्ट भुक्तबटी ४५।० से ऊपर हो उसमें ४५ घटाकर शेष को ६० से गुणाकर १९ का भाग दें लिब्ध अभिजित् की भुक्तघटी होगी।

(आ) श्रवण नक्षत्र हो तो-

स्पष्ट भुक्तघटी ४ तक हो तो उसमें १५ जोड़ कर ६० से गुणे और १६ का भाग दे, लब्धि अभिनित् की स्पष्ट भुक्तघटी ४ से उत्पर हो तो उसमें ४ घटाकर ६० से गुणे और ४६ का भाग दें लब्धि अवण की स्पष्ट भुक्तघटी ४ से उत्पर हो तो उसमें ४ घटाकर ६० से गुणे और ४६ का भाग दें लब्धि अवण की स्पष्ट भुक्तघटी होगी।

क्योंकि उत्तराषाढ़ा की अन्तिम १५ घटी और श्रवण के आदि की ४ घटी अभिजित है, अतः सभिजित् नक्षत्र का मान जानने को यह संस्कार आवश्यक है। इस प्रकार उत्तराषाढ़ा, सभिजित् अववा श्रवण का संशोधित स्पष्ट भूक्तघटी प्राप्त होने पर इन स्पष्ट भुक्तघटी से पूर्वोक्त प्रकार दशा साधन करे।

इस प्रकार हमने वर्तमान में प्रचलित कुछ मुख्य-दशाओं का वर्णन किया; जिज्ञासु छात एवं पाठक अन्य दशाओं के लिये वृहत्पाराशर होराशास्त्र आदि ग्रंथ देखें। पहले कह चुके हैं कि इसमें ४२ दशायें हैं।

दशाओं का फल

अब प्रश्न उठता है कि दशाओं का फल कैसे कहें ? इसके लिये विधाफलों की कल्पना करनी चाहिए।

- (अ) ग्रहों को स्थिति के अनुसार-जैसा कि पाँच प्रकार से ग्रहों का भावफल कहने की विधि पहले बतला चुके हैं।
 - (अ।) नैसर्गिक विशेषफन-इसकी आगे व्याख्या करेंगे।
 - (इ) पंचधामैतो के अनुसार—इसकी ब्याख्या भी आगे करेंगे।

इस प्रकार तीनों विधियों से दबा के मुभामुभ फलों की तुलनाकर <mark>धैयें</mark> पूर्वक फल कहने चाहिए।

नैसर्गिक रूप से दशाफल

इसके अन्तर्गत भी कई प्रकार से विचार हैं—

- (१) चं बु श्यु वृ चिम्य ग्रहों की दशा सदैव शुभ और पापग्रहों की दशा स्व मं श्राप्त के अधुभ शोती है। शुभ ग्रह की दशा अन्य प्रकार से अशुभ भी होगी तो भी अधिक अनिष्ट न करेगी लेकिन पाप ग्रह की दशा अन्य प्रकार से शुभ हो तो भी शुभ फल के साथ-साथ कुछ कुप्रभाव भी करेगी।
- (२) पापग्रह अपनी दशा में आरम्भ में उच्चादि राशिजन्य फल, मध्य में भावजन्य फल और अन्त में दृष्टि जन्य फल देता है।

शुभ ग्रह अगरम्भ में भावजन्य, मध्य में राशिजन्य अन्त में दृष्टिजन्य फल वैता है।

^{*} अधिक जानकारी हेतु देखें वृहत्पारागर होराग्रास्त्र, भार्गव नाड़िका ।

- (२) शीर्षोदय राशिका ग्रह दशा के आरम्भ में पृष्ठोदयी राशिका अन्त में, उभयोदयी राशिका ग्रह निरन्तर फल देता है।
- (४) जो ग्रह अपनी उच्चराशि से आगे नीच राशि में जा रहा हो चसकी दशा 'अवरोहिणी' नाम शुभ नहीं होती और नीच राणि से आगे उच्च राशि को जा रहा हो तो वह 'अवरोहिणी' नामक शुभ होती है।
- (५) देष्काण-कुण्डली में अष्टमभाव में जो राशि हो उसका स्वामी 'खर' कहलाता है। और चन्द्रमा के नवांश में (नवमांश कुण्डली में) अष्टम नवमांश का स्वामी भी 'खर' कहलाता है। यह दशा कष्टकर एवं घातक होती है।
- (६) जो ग्रह्म अष्टमेश के साथ हो, अष्टम हो, अष्टमेश का अधिमित्र हो, या पूर्वोक्त 'खर' हो, जिसकी अष्टम में पूर्ण दृष्टि हो—यह पांच प्रकार के ग्रह्म 'छिद्र' कहलाते हैं, जो कष्टदायक व अशुभ हैं।
 - (७) तीसरे वृहस्पति, सप्तममंगल, द्वावणसूर्य, अष्टमचन्द्र, लग्न का शनि सप्तमबुद्य, षष्ठशुक्र, नवमराहु, 'मृत्युगत' कहलाते हैं। इनकी दशा शुभ नहीं होती, कष्टकारक होती है।
 - (८) लग्नेज, चतुर्थेश, पंचमेश, नवमेश, दशमेश, और एकादशेश की दशा स्वभावतः शुभ और शेष भावेशों की दशा अशुभ होती है।
 - (६) उच्च, स्वक्षेत्री, मूलिकोणांश, वर्गोत्तम, मित्रक्षेत्री ग्रह की दशा गुम तथा नीच, शतुग्रही अस्तंगत राहुयुक्त ग्रह की दशा अशुभ होती है।
 - (१०) लग्नेश यदि अष्टम हो तो लग्नेश होते भी वह दशा शुभ नहीं होती।
- (११) पाप ग्रह की दशा में शुभ ग्रह का अन्तर हो तो आरम्भ में वह अशुभ बाद में शुभ होता है और शुभ ग्रह की दशा में पाप ग्रह का अन्तर हो तो आदि में शुभ अन्त में अशुभ होता है।
- (१२) महादशा के स्वामी से अन्तर्दशा का स्वामी ६, ८, १२वें होवा शुभ नहीं है। लेकिन तुना-मेष, वृध्चिक-मेष, तुला-वृष इनका षष्टाष्टम दोष नहीं है।

(१३) वृहस्पति तथा शुक्र केन्द्र में होते तो शुभ हैं, किन्तु यह केन्द्र के स्वामी हों तो इनकी दणा शुभ नहीं होती।

पंचधा मेत्री से

पंचधा मैती द्वारा जिसकी महादशा हो तथा जिसकी अन्तर्यशा हो-इन दोनों के परस्पर सम्बन्ध देखने चाहिए। यदि वे परस्पर अधिमित या मित हैं तो शुभ, सम हो तो सध्यम, शतुया अतिशतु हों तो अशुभ फल होगा।

इसके अलावा दशा-अन्तदंशाओं का जो फल शास्तों में पूर्वाचारों ने कहा है, उसका भी सार लेना चाहिए। लेकिन दशाफल कहने का असली तत्व यही है, इस तत्व की उपेक्षाकार केवल ज्योतिषग्रंथों में लिखित फलों से दशाफल कहना यथार्थ एवं संतोषप्रद न होगा। क्योंकि इसी तत्व के आधार पर स्थूल रूप से वे फल कहे गये हैं।

(दशा-अन्तर्दशा का प्रभावशाली फल कथन को मद्रास सरकार का प्रकाशन 'भागव नाडिका' अच्छा ग्रंथ है।)

फल कथन का उदाहरण

पिछले अभ्यास में हमने दशाओं के फल कहने के लिये सिद्धान्त बतलाये थे। अब छानों एवं पाठकों की सुनिधा के लिए उदाहरण रूप में एक कुण्डली उपस्थित करते हैं-वृश्चिक लग्न, दूसरे शनि, पंचम राहु, सप्तम शुक्र, अष्टम सूर्य बुध, नवम वृहस्पति, दशम मंगल, एकादण चन्द्रमा और हादश केतु।

इस व्यक्तिकी इस समय विशोत्तरी महादशा में वृहस्पति की महादशा में मंगल की अन्तदंशाचल रही है, इस अन्तदंशाकाक्याफल होगा?

यहाँ पर यह स्पष्ट कर देना आवश्यक होगा कि दशा भले ही हम पिण्डायु, अंशायु, परमायु, विशोत्तरी, अष्टोत्तरी, नैसिंगक आदि किसी भी विधि से निकालें, इन सिद्धान्तों से दशा का समय तो अवश्य भिन्न-भिन्न आयगा। किन्तु फल कथन की रीति सभी दशाओं में एक ही है। नयों कि फल दशा से सम्बन्धित ग्रह का होगा, और उसका फल जानने की विधि समान हैं। केवस योगिनी दशा का फन अपने नामानुसार ही होता है। ब्रस्तु इस कुण्डली में वृहस्पति मध्ये मंगल बन्तर्दशाका फल इस प्रकार कहा जायगा।

सवंप्रथम महादशा का विचार करना आवश्यक होता है। क्योंकि महादशा के १६ वर्ष हैं, यदि महादशा का फल शुभ हो तो उसके अन्तर्गत आने वाली अन्तर्दशा भी शुभ हो तो अतिश्रेष्ठ होगी और अन्तर्दशा अशुभ हुई हो तो भी महादशा के शुभ प्रभाव से अशुभ फल कम होगा। अथवा महादशा अशुभ हो और अन्तर्दशा शुभ फल सुचक हो तो अशुभ समय के बीच भी शुभ की आशा खंधेगी, और दोनों अशुभ हों तो अनिष्ट है। इत्यादि,

वृहस्पति का फल इस प्रकार है—

(१) अपनी स्थिति के अनुसार मावफल-

(दृष्टि) — लग्न तथा पंचम पर वृहस्पति को पूर्ण दृष्टि, एकादश और षष्ट में ३-४, तृतीय में १-२ और व्यय तथा चोथे में १-४ दृष्टि है। क्यों कि वृहस्पति शृम ग्रह है, अतः जिस-जिस भाव में वृहस्पित की दृष्टि है उस-उस भाव सम्बन्धी वृद्धि करता है। प्रत्येक भाव से किस-किस बात का सम्बन्ध है यह पिछले अभ्यासों में बतलाया जा चुका है। तदनुसार संक्षेप में स्वास्थ्य, विद्या, संतान, विषय में वृहस्पतिपूर्ण शृमफल दायक है। एकादश में ३/४ दृष्टि होने से लाभकर है, षष्ट में दृष्टि होने से शत्रु व रोगकारक भी है। तृतीय में १/२ दृष्टि उस्साह वृद्धिकारक व्यय में १/४ दृष्टि व्यय सूचक है और चतुर्थ १/४ दृष्टि सुख सम्पत्ति को शृभ है। निष्कर्ष यह रहा कि लग्न में पूर्ण दृष्टि से स्वास्थ्य को जहाँ शुभ है रोग में ३/४ दृष्टि होने से वहाँ रोग वृद्धिकारक भी हुआ अतः स्वास्थ्य को मध्यम हो हुआ। विद्या, संतान को सर्वाग से शृभ है। उत्साह वर्धक है, बाह्य सहायता प्रदायक है। लाभ में ३/४ और व्यय में १/४ दृष्टि है बतः व्यय होते भी लाभ को अधिक अच्छा है। पारिवारिक सुख, सम्पत्ति, वृद्धिकारक भी है।

- (आ) युति—नवम भाव में शुभ ग्रह है, अतः नवम भाव सम्बन्धी फल वृद्धिकारक, धर्मकृत्य, सामाजिक यशदायक हुआ।
- (इ) भावेश वृहस्पति धनेश और पंचमेश होकर परमोच्च राशिगत बचम है। अतः विद्या, संतान, यश में वृद्धिकारक है।

- (ई) राशिफल-माव विचार में होता है, दशा विचार में नहीं बृहस्पति मुभ राशि का है अतः उसका शुभ फल और बढ़ गया।
- (उ) वृहस्पित का ६ स्थान शुम है, अतः वृहस्पित अधिक शुभफल देने में समर्थ हुआ।

(२) नैसगिक फल

- (अ) वृह्सपति की दशा स्वभावतः शुभ है।
- (आ) यह शुभ ग्रह होने से आरम्भ में भावजन्य, मध्य में राशि जन्य, अन्त में दृष्टि जन्य फल देगा।
 - (इ) वह परमोच्च में है अतः इसकी दशा शुभ है।
 - (ई) पंचमेश और परमोच्च होने से दशा शुभ है।

अत: हम कह सकते हैं कि उक्त कुण्डली वाले को बृहरपति की दशा-

''वृहस्पति की १६ वर्ष की दशा जीवन में महत्वपूर्ण व्यतीत होगी। यह सम्पत्ति बृद्धि, पारिवारिक सुख, उन्तिति, सामाजिक यश-प्रतिष्ठा, संतिति सुख-दायक रहेगा। व्यय में १/४ दृष्टि और लाम में ३/४ दृष्टि तथा यह घनेश भी होने से भावेशफलानुसार आधिक मामलों में भी उत्कर्ष सूचक है। स्वास्थ्य के पक्ष में पूर्ण, तथा विपक्ष में भी ३/४ (रोग) दृष्टि होने से स्वास्थ्य हेतु मध्यम तथा शतुवृद्धि सूचक भी जायगा। लेकिन कुल मिलाकर वृहस्पति की दशा जीवन में शुभ एवं श्रेष्ठ है।''

मंगल की अन्तर्दशा का फल-

दृष्टिजन्यफल — (पापग्रह होने से यह प्रधानतः अन्तर्वशा के अन्त में होगा) — मंगल की चतुर्थ में १ एकपाद, व्यय व सप्तम में १/२, द्वितीय और पष्ठ में ३/४ तथा लग्न और पंचम पर पूर्ण दृष्टि है। यह पापदृष्टि होने से इस अन्तर्वज्ञा में इन भावों से सम्बन्धित विषयों की क्षति पूर्ण, त्रिषाद, अर्थ या एकपाद दृष्टि के अनुपात से क्षति होगी। लेकिन लग्न और षष्ट मंगल की अपनी राशियाँ हैं अतः इन भावों से सम्बन्धित विषयों पर मिश्रित फल होगा।

भावजन्यफल— (मध्यमकाल) में दशभ में पापग्रह शुभ नहीं (युतिफल) लेकिन दशमस्थान मंगल का शुभ है (भावफल) अतः राज्यभाव को समफल हुआ। यह वष्ठेश और लग्नेश होकर दशम है अतः (भावेशफल) वण्ठ व लग्न माव सम्बन्धी विषयों में वृद्धि कारक हुआ।

राशिजन्य— (दशाके अन्त में) मितराशिका दशम है अतः दशम भाव सम्बन्धी विषयों में शुभ हुआ।

नैसिंगिकजन्य—पापग्रह की अन्तदंशा (अशुभ), नीच-रांशि से आगे होने से (शुभ), आरोहणी लग्नेश व षष्ठेश (लग्नेश भुम षष्ठेश अशुम अर्थात् मध्यम) मंगल की दशा मध्यम हुई। शुभ में पापान्तर होने से आदि में शुभ अन्त में अशुभ रहेगी। मंगल से गुरु बारहवें होने से मध्यम।

मैत्रीजन्य-पंच्छा मैत्री में वृहस्पति मंगल परम मित्र हैं अतः बृहस्पति में मंगल का अन्तर शुम रहेगा।

वयति

निष्कषं यही रहा कि आरोहणी, लग्नेश, वृहस्पति का परमित होने से, मित्र क्षेत्री, दशमस्थित होने से, वृहस्पति की महादशा अच्छी होने से संगल की अन्तर्दशा सामान्यत: शुभ जायगी।

लग्नभाव सम्बन्धी मामलों में लग्न पर पूर्ण दृष्टि लेकिन पाप दृष्टि व स्वगृह होने से आरम्भ में सामान्यतः शुप्त, लग्नेश होने से मध्य में शुम रहेगा। राशिजन्य फल लग्नभाव पर नहीं है।

धनभाव-३/४ पापद्ष्टि होने से भावहानिकर।

त्तीयभाव—इसमें द्ष्टि आदि मंगल का किसी प्रकार सम्बन्ध नहीं है जतः इस भाव सम्बन्धी मामलों में कोई विशेष बात न होगी।

चतुर्यमाव में १/४ दृष्टि होने सामान्यतः कुफल सूचक ।

पंचममाव-पूर्ण पाप दृष्टि-भाव सम्बन्धी कुफल (हानि) सूचक ।

षष्ठभाव—१/४ दृष्टि, भाव सम्बन्धी द्वाति सूचक लेकित स्वराणि होते से भाववृद्धि सूचक भी अतः सम ।

सप्तमभाव - १/२ पापदृष्टि भाव सम्बन्धी क्षति सूचक ।

अब्टम-कोई विशेष फल नहीं, तटस्य ।

नवम-तटस्य।

दशम−मित्र क्षेत्री, आरोहिणी, राशिजन्य व स्थान जन्य शुभ होने से भाव सम्बन्धी वृद्धि कारक ।

एकादश-तटस्थ ।

द्वादश-१/२ पापद्ष्टि, भाव सम्बन्धी हानिकारक हुआ।

आयु विचार"

ज्योतिष शास्त्र के होरा विभाग में सर्वाधिक महत्व का विचार साग्रु का है। प्रत्येक वालक के जन्म होते ही यह प्रश्न उठता है कि यह बालक दोर्घायु है अथवा अल्पायु। क्योंकि यदि जातक अल्पायु है तो भले ही उसके लक्षण, भाग्य योग कितने ही अच्छे क्यों न हों उनका कोई प्रयोजन नहीं। एतद्यं आचार्यों ने कहा है—

> पूर्वमायः परीक्षेत पश्चाल्लक्षणमादिशेत्। निरायुषः कुमारस्य लक्षणः किं प्रयोजनम्।

प्राय: मारकेश की दक्षा में मृत्यु होती है। किन्तु कौन सा मारकेश किस समय में मरण कर देगा? बिना अ। युकी सीमा ज्ञात किये यह जानना असम्भव है। क्योंकि मारकेश कोई एक ही बलिष्ठ ग्रह नहीं होता, अपितु

- (अ) द्वितीयेश।
- (आ) सप्तमेश।
- (इ) सहजेश।
- (ई) अष्टमेश ।
- (उ) षष्ठेश।
- (ऊ) व्ययेश ।
- (ए) तथा मारक स्थानों में स्थित पापग्रह।

कमशः यह सात मारकेश हैं, और प्रत्येक दशा में अन्तदंशा के कम के इनकी दशा अवश्य आयेगी। इस प्रकार प्रत्येक मनुष्य के जीवन में कम से कम पन्द्रह् बीस १५/२० बार अवश्य मारकेश की दशा आयेगी, इन मारकेशों में कीन मारकेश कब प्राण लेवा हो जायेगा? यह जनाने को शायुका ज्ञाब अस्यावश्यक है।

यदि आयु गणना पर यह ज्ञात हो जाय कि लगभग इतने वर्ष की आयु है, तो उस समय के निकट जो दशा मारकेश की आयेगी वही भारक होगी।

इस अध्याय की सूल सामग्री वृहण्णातक में देवों ।

किसी की कुण्डली में आयु गणना करने पर यह मालूम हो कि आयु लगभग ६० वर्ष की है, और उसके लगभग ६० वर्ष ६ मास पर षष्ठेश की दशा चलने वाली है, क्योंकि षष्ठेश भी मारकेश होता है, अतः निःसन्देह हम यह सर्केंगे कि यह दशा मृत्युकारक है।

यदि आयु समाप्त हो रही है, तो उस समय में कोई साधारण मारके क की दशा भी चले तो उसी में मृत्यु हो जायेगी और यदि आयु अभी शेष है तो भले ही बलिष्ठ मारकेश क्यों न आ जाय मृत्यु नहीं होगी, केवट कष्ट होगा, जीवन रह जायमा।

मारकाः बहवः खेटा यदि दीर्यं समन्विताः । तत्तदृशान्तरे वित्र रोगं कष्टादि सम्मवः ।।

इसी हेतु ज्योतिर्विद लोग जहाँ पर आयु शेष होती है और मारकेश चलता है 'अल्पमारकेश' कहते हैं और जहां आयु समाप्त हो चुकी हो वहां 'महामृत्यु' कही जायगी।

आयु निर्णय के सम्बन्ध में सभी आचार्य एक मत नहीं हैं। शास्त्र प्रणेता मुन्यों ने अपने अपने ज्ञान के अनुसार आयु निर्णय करने के सिद्धांत स्थापित किये हैं, परस्पर उन सिद्धांतों में भतभेद भी हैं। यहां पर हम आयु निर्णय के कुछ प्रमुख सिद्धांतों का उल्लेख करेंगे। इन विभिन्न सिद्धांतों के द्वारा आयु निर्धारण कर तुलनात्मक अध्ययन से कोई एक निष्कर्ष निकालना चाहिए।

आधुनिक युग में सत्याचार्य का मत अधिक ग्राह्म है, और वह प्रमाणिक भी माना जाता है, आचार्य वराहिमहिर ने भी सत्याचार्य के सिद्धांत को ही सर्वश्रेष्ठ माना है, एतदर्य हम सर्वे प्रथम इसी का उल्लेख करते हैं।

—एक कुण्डली —

स्पष्टग्रह

सू.--रादाररार्र

च.- ४।२७।२०।४७

मं---४।१३।५५।५०

बु.--२।६,५४।३२ अस्त

कारामा व ना है। रार्षाह

शु.—१।१६।३७।४१

श,--- 5।२६।६।३० वकी

लग्न---७।६।०।० राहु---११।१८।१५।२३ केतु----

कलात्मक ग्रह बनाकर उसमें दो सी का माग देने से जो लिब्स आये बहु
यदि बारह से अधिक हो तो बारह से भाग देना जो शेष बचे वह बर्ष होंगे।
२०० का भाग देने से जो शेष बचे वह कला और विकला को बारह से गुणा कर
पुन: २०० का भाग देना, लाब्स मास होंगे, शेष को ३० से गुणा कर २०० का
भाग देना लिब्स दिन होंगे, शेष को ६० से गुणाकर पुन: २०० का भाग देना
लिब्स घटी होंगी। शेष को पुन: ६० से गुणाकर २०० का भागदें, लिब्स पला
शोंगे। इनका सबका जो योग होगा वही उस ग्रह की मध्यम आग्र होगी।

उदाहरण-

जैसे सूर्य की बायु साधन करना है, स्पट्ट सूर्य (२।८।४४।४४) की कला बनाई तो २ राशि के ६० अंश इसमें ८ अंश जोड़े तो ६८ अंश इसे ६० से गुणा किया ४०८० हुआ इसमें ४५ कला जोड़े तो सूर्य ४१३४ कला ४४ विकला हुआ कला में २०० का भाग देने पर लब्धि २० मिले यह १२ से अधिक हैं, अतः १२ से भाग देने पर शिष बचा ८ (यह वर्ष हैं) कला में २०० का भाग देने पर शिष १३४ बचा था अतः १३४ कला ४४ विकला को १२ से गुणा करने पर १३४।४४ × १२ = १६२०। ६६० हुआ। विकला ६० से अधिक हैं अतः इनमें ६० का भाग देकर कला में जोड़ा तो सर्वाणत १६३१ कला हो गबे इनमें २०० का पुनः भाग दिया लब्धि ८ (यह मास हैं)। शेष ३१ बचे इन्हें ३० से गुणा किया ३१ × ३० = ९३० इसमें पुनः दो सौ का भाग देने पर लब्धि ४ (यह दिन हैं) शेष १३० को गुणा ६० से किया १३० × ६० = ७८०० इसमें २०० का भाग दिया यह लब्धि ३६ (घटी हैं) शेष कुछ नहीं बचा।

इस सब का योग-

वर्षं मास, दिन, घटी वर्षं ५—०—०—० मास ०—५—०—० दिन ०—०—४—० घटी १—०—०-३६

योग द— द—४ —३६ यह सुर्यं की मध्यमायु है।

इसी प्रकार प्रत्येक ग्रह्न की मध्यमायुज्ञात करनी चाहिये अथवा सारिणी से आयु निकाले। उदाहरणार्थं जिस प्रकार इस कुण्डली में सूर्यं की आयु निकली उसी प्रकार अन्य ग्रहों की आयु निकालने पर निम्न आयु निकलती है—

•	वर्ष	मास	दिन	घटी	पल
सूये की बायु	5	5	8	3 8	0
चन्द्रमा	¥	२	१३	85	₹ €
मंग ल	8	२	8	₹०	0
बुध	5	0	२६	3	३६
वृहस्पति	ą	5	58	५२	85
गु क	2	80	38	38	· ४८
शनि	9	१०	ሂ	Ę	0
लग्न	ጸ	3	१८	o	٥
महायोग:	४४	8	२६	४९	१ २

(ग्रहों के समान ही लग्न की आयुभी निकालनी चाहिये। राहु-वेतुकी आयुनहीं ली जाती है)

मध्यमायु में संस्कार

उपर्युंक्त प्रकार से जो आयु निकली है, उसमें निम्नांकित संस्कार करना चाहिए, तब शुद्ध आयु निकलती है—

- (१) जो ग्रह अपने उच्च का हो, अथवा वकी हो उसकी प्राप्त मध्यमाबु को तिगुना करें।
- (२) जो ग्रह वर्गोत्तम नर्वांश में हो, अथवा अपने नवांश में हो अथवा अपने देण्काण में हो उसकी मध्यमायुदो गुणा करनी चाहिये।
 - (३) जो प्रह्न नीच राशि में हो उसकी आयुका आधा करें।
- (४) शुक्र और शनि को छोड़ कर कोई ग्रह अस्तगत हो तो प्राप्त आयुका आधाकरें (शुक्र या शनि अस्त के होने पर भी वही आयु रहती है)।
- (५) जो ग्रह व्यपने शन्नु के घर में हो, यदि वह नकी नहीं है तो अपनी आप्त आगु का एक तिहाई कम हो जायगा। वकी होने पर कम नहीं होगी। (इसके सम्बन्ध में कुछ आचार्यों का मत है कि मंगल को छोड़ कर अन्य बहु बनु क्षेत्री हों तो आगु कम होगी।)

- (६) पापग्रह यदि लग्न से द्वादश है तो उसकी सम्पूर्ण आयु कम हो जायेगी।
 - (७) ग्यारहर्वे पापग्रह प्राप्ट आयुका आधा।
 - (प) दशम में एक तिहाई कम।
 - (९) नवम में एक चौथाई कम।
 - (१०) अष्टम में पांचवी भाग कम।
 - (११) सप्तय में पापग्रह षष्ठ भाग आयु कम करेगा।
 - ं (१२) द्वादण में शुभ ग्रह हो तो प्राप्त आयुका आबा ही रहेगा।
 - (१३) ग्यारहवें शुभ ग्रह चौथाई आयुकम होगी।
 - (१४) दशम शुन ग्रह छठा हिस्सा आयु कम होगी।
 - (१५) नवें शुभ ग्रह आठवां हिस्सा कम होगी।
 - (१६) आठवें शुभ ग्रह दसवां हिस्ता कम होगी।
 - (१७) सातर्वे शुभ ग्रह बारहवां हिस्सा कम होगी।
- (१८) यदि लग्न बलवान हो (स्वस्वामी युत उच्चग्रह्युक्त वर्गोत्तम आदि)
 तो लग्न स्पष्ट के समान आयु देती है इसे पूर्वोक्त प्रकार से साधित आयु में
 जोड़कर लग्न को आयु होगी। अर्थात लग्न स्पष्ट में जो राशि हो उतने वर्ष,
 शेष एक अंश में १२ दिन के हिसाब से और १ कला में १२ कला के हिसाब से
 जोड़ना चाहिये। जैसे लग्न स्पष्ट ३।४।७६ है, राशि ३ है अतः ३ वर्ष हो गये।
 ४ अंश = १ अंश में १२ दिन ४ × १२ = ६० दिन या दो मास। ७ कला है १
 कला में १२ कला ७ × १२ = ५४ अर्थात् १ दिन २४ घटी हो गये। इनका योग।

3 1 5 1 5 1 58 0 1 0 1 5 1 58 0 1 0 1 0 1 0

यह बर्षादि लग्नायु हो गई। इसे मध्यम आयु में जोड़ना होगा।

विशेष नियम

मन्यमायु संस्कार करने में पूर्वोक्त जिन नियमों का उल्लेख किया गया है, उसमें यह व्यान देने योग्य है कि—

- (१) नियम संख्या २ या ३ में जहां ग्रह की आयु केवल एक बार हिनुष या बिगुण होगी, अनेक बार नहीं - जैसे कोई ग्रह उच्च का हो, वक्री भी हो, वर्गोत्तम भी हो और अपने देष्काण में भी हो केवल सर्वप्रथम नियम से उच्च का होने से तिगुण किया जायगा, बार-बार तिगुण या दिगुण नहीं।
- (२) इसी प्रकार जो ग्रह एक बार आयु कम कर लेगा, पुन: उसकी आबु कम नहीं होगी (नियमों को क्रमश: देखना चाहिये।)
- (३) नियम संख्या ६ से १७ तक में यह विचारणीय है कि यदि एक ही स्थान में एक से अधिक ग्रह हों तो जो ग्रह अधिक बलवान होगा, उसी की आखु कम करें। और ग्रहों की कम नहीं होगी।

उदाहरण आयु का संस्कार

सूर्यं - इस पर नियम १० लागू होता है, अतः प्राप्त मध्यमायुका पांचवाँ भागकम हो गया। शेष--

६ । ११ । ३६ । ४३ सूर्यकी स्पष्ट आयु।

चन्द्रमा एह वर्गोत्तम नवांश में है अतः इसकी आयु (नि०२) द्विगुण हो वर्षे। ५।२।१३।४२।३६ × २

= १०।४।२७।२५।१२

चन्द्रमा शुभ ग्रह लग्न से ग्यारहवां है, (नि०१३) अतः एक चौथाई आयुक्तम होगी।

७ । ६ । २० ।, ३३ । ५४ स्पब्ट आयु।

मंगल वर्गोत्तम नवांश में हैं, अतः नियम २ के अनुसार प्राप्तायुदो बुंगा होगी।

> ४ । २ । ४ । ३०×२ = ८ । ४ । ९ । ० तथानियम = के अनुसार इस आयुका तृतीयांश कम होगा।

> > द । ४ । ६ । ° २ । ९ । १३ । ० ऋण

= ५ । ६ । २६ । ० मंगल की स्पष्ट आ बु

बुध — इसमें अपने देष्काण का शाने से आयु हो गुणा होगी और नियम ४ के अनुसार अस्तगत होने से आयु आधी शोगी। अतः मध्यमायु को दूना किया फिर उसका आधा किया अतः वही आयु रही है, जो आई है। क्योंकि बुध की आयु अस्तगत होने से एक बार आयु घटा दी है, अतः नियम १६ के अनुसार दुबारा आयु नहीं घटेगी। एतदर्थ बुध की स्पष्ट आयु फा०।२६।९।३६।

वृहस्पति—यह उच्च का है, अतः प्राप्त आयु तिगृती हो जायेगी। यह वर्गोत्तम नवमांश में भी है किन्तु विशेष वियम १ के अनुसार आयु वृद्धि कर देने से दुवारा आयु वृद्धि वहीं होगी। तथा नियम १५ के अनुसार प्राप्तायुका अष्टमांश कम होगा।

> मध्यमायु ३।८।२४।४२।**१२ × ३** = ११।२।१४।३६।३६ ऋण १।४।२४।१९।३४ **अ**ब्टमांश

> > ९।६ २०।१७।२ स्पष्ट आयु

सुक्र — पर केवल निवम संख्या १७ लागू होता है। अतः प्राप्ता**यु में** बारहवां हिस्सा कम होगा।

> प्राप्तायु २।१०।१६।४९।४८ द्वादशांश ऋण ०। २।२६।३६। ६

स्पष्ट अग्यु २। ७।२३।१०

शनि — वकी है अतः निगम १ के अनुसार प्राप्त आयु निगुण होगी। प्राप्तायु ७।१०।४।६ × ३

= २३।६।१४।१८ यह शनि की स्पष्ट आयु।

लग्न — मे विशेष बली नहीं है, अतः कोई संस्कार नहीं होगा। इस प्रकार शुद्ध आयु —

सूर्य-६।११।३६।४३ चन्द्र-७।६। २०।३३ मगल-४।६।२६।० बुध-८।०।२६।६ बृह-९।९।२०।१७ मुक-२।७।२३।१० मन-२३।६।१४।१८

महायोग-६९।२। १। १०

सत्याचार्यं मत से आयु सारिणी (रामि अंग)

अंशाः		0	~	or .	m	>	عر	w	9	រេ	W	°~	~ ~	2	∞. W.	>> ~	मान
	6	0	0	0	0	0.0	0~	~	or	or	or	m	สา	m	th.	>=	অ° তা
राश्रव:	>	•	m	ඉ	0	n	w	0^	~	>	រេ	0	U3-	9	<u>~</u>	CV	मास
	n	0	r o	1130	>0	~	0	ប	USP	20	~	0	IS S	1090	% %	2	ir ir
	5 {	00	W	W	٥^	2	<u>~</u>	0	<u>~</u>	~~ ~~	<i>∞</i>	0	9	9	0	~	ह्यं 'ठा
राशय:	~	0	m	9	°~	ω	w	r	ov*	>	រេ	0	w	9	°~	or	मास
	w	0	n.	w	20	~	0	្ត	ur	°°	~	٥	υ ~~	(L)	() ()	2	त्र
	or	O)-	US	us	w	9	9	9	រេ	រេ	រេ	o'	o^	~	~	°~	তা
राम्राय:	ns.	9	m.	9	°~	œ	US"	ω	~	>	រប	o	m	9	·	or	मास
	0 &	0	្ត	υν	200	n- ~	0	្ត	ms.	%	25	0	្ត	w	30	~	विन
	m	m	m	w.	m	>=	>	>>	۶٤	×	×	w	υy	w	w	9	ঘ তা
राशय:	9	0	w	ඉ	0	n	w	••	~	>0	រេ	0	m	ඉ	°~	n	मास
	~	0	រ	حوي ا	200	2	0	េ្	w	200	8	0	រេ	US	%	2	IF.

सत्याचार्य मत आयु सानिणी राशिअंश

२९ मान:	น	น	25	*	न मास	۶.	er	न मास	25	o~ o~	क मास	१२ दिन
n u	ហ	>	% %	24	>>)o (c'	or	>	20	o	>0	% %
9	R	~	w	56	~	ยระ	n	•	US	o~	~	w
O.	9	ω	น	>>	W	្រ	~	W	្ន	00	W	IS.
24	9	υ¥	0	>>	uy"	0	0.0	υď	0	°~	w	0
>0 ()*	9	r	2	>=	G.	2	~	œ	25	0	or	<i>ا</i>
er Cr	UY	°~	رم مر	m	°~	>0 0°	0	°	>> ^>	w	°~	رن مر
25	w	ඉ	w	(I)	9	U3º	٥	9	1730	W	9	w
88	w	π¥	m n	m	w	េ្ត	0	m	្ត	ω	m	ក
ô	U3°	0	0	w	•	0	0	0	0	W	0	o
≈ ~	56	រេ	~	ar	រេ	~	~	ប	8	ហ	រេ	8
ន	24	>	% ∞	0	>	% %	~	>0	\mathcal{A} \psi	ıı	>)0 (Y
ອ ~	26	~	us.	a	~	U3°	~	~	U3°	n	~	m
03'	>0	•	ى ~	خ	0^	្ត	02	W	្ត្	9	W	ឋ
≫ ~	مر	w	u	~	w	0	0 2	u3°	0	9	Ú3º	. 0
		>	រេ	24	~	•	~	سون	°~	us	9	۵۰ هـ
अंशाः		राशय:			राशय:			राश्चय:			न्यम्	

]

[

٥٠ ٥٠	~	>	~	er er	or	°~	٥٠ ن	<i>ω</i> 56	m	or m	~
۵ م	~	or	% %	u.	n	រេ	∞	ઝ પ્ર	. m-	> ~	3
2	~	0	m.	m 9	0	63,	w. ns.	20	; m	~	us.
U.S.	0	៤	»	us. ns.	or .	>	>> 12.	24	No.	°~	>» Ω
کر ص	۰	9	0	m of	or	w	0	कर कर	m	•	0
>>		ار ارد	8	mr >>	n	~	~	>c >c	, m	9	2
m		E.	>°	w. w.	~	3	× ×	mr ar	u).	3 (>> PY
~	۰	~~	m,	m m	~	3	m. m.	34	w	m	80°
~	٥	o^ ~	չ Մ	er e	0~	34	%	o~ ⊃√	m·	~	w u
°~	۰	រេ	•	W.	~	₩ >>	•	24	· m·	•	0
۰.	0	w	~	8	~	3	~	₩ %		ال الا	ار در
TI.	0	>> >~	>>	u u	~	8	20	» n	. ~	C. m.	\mathrew \(\tau \)
9	0	2	m, m,	20	~	er It	m.	9 %	. 0	%	MJr.
W3"	0	0	n n	U. m.	~	<i>م</i>	> n	ω _ν >∞	pr	3	>o n
≥ <	0	o^	•	34 ()	~	مر مر	0	>< >>	. ~	n² • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0
>0	0	9	~	20	~	m ~	~	>>	, ~	<i>۵</i>	~
No.	0	> (>>	U. U.	~	~	>0	m·	0	<u>ه</u>	30
~		w.	m m	2	,00	W	ur ur	\%	. 0	≫ ~	W. Ry.
~	0	~	» n	~	~	9	» n	> >	. ~	m·	>>- 12
0	o	0	0	02	~	US	0	» »	1 0	~	0
				0				0	+		
क्षः को	मास	ति म	घटी	क को	मास	दिन	घटो	क को	मास	दिन	वदो

	ſ				`	•					
<i>₩</i>	0	>o m	2	e ar	~	0	~	w	~	کر ص	CY
يد م	•	W.)o	m. R	~	n	>>	ις ≫<	~) 0 >>	×
2	۰	w.	w	ന ഉ	~	w	m, m,	9 54	0-	۵۲ پر	63~
0~ 83°	0	n n	> n	mr w	~	>=	» n	24	~	° >>)o.
25	•	3	•	mr St	~	w.	•	≥√ >√	~	es) nr	c
>o~	0	34	~	>>> >>>	~	~	~	>0 ><	~	9	@* 0~
m		W.	>> ~	us. us.	۰	e St	>> >>	mr mr	~	at m	>0
~	0	0×	w. w.	mr or	0	9	m. m.	24	~	UJ.	83°
~	0	~	»	m	0	3Y	»	۵٠ ۶۲	~	W.)s
°	0	lr ~	0	m	0	×	0	o 54	~	w.	0
w	0	m	~	8	٥	34	e~	<i>ω</i> >0	~	υ u	8
is	0	>	30	u u	0	24	>» ()	» n	~	es.	>>
9	0	~	tts.	9	0	> n	us. ns.	و %	•~	≫ (Y)	85°
W	0	°~	»	U. m.	0	W	γ γ	>>	~	33	tr >>
*	0	W	0	2	0	≫ >=	0	> >	~	~	0
>0	٥	9	2	>0	0	>0 m	٥٠٠ ١	× ×	~	₩ **	~
m	•	><	(). >0	mr .	•	<u>~</u>	>>	>o No	010	2	\\ \\ \\
a	0	w	W., (1),	8	0	w. 0^	us.	%	~	× ×	No.
~	0	~	> n	2	0	9	> n	> >	0.	~	>= N
0	0	0	0	ŝ	0	ar ar	0	> >	•~	e~	٥
वि० को०	त्यु म	घटी	पंख	विरुक्तो	विभ	बटी	वल	बिंग् को ०	ic 실망	घटी	त स

अतः ६६ वर्षं २ मास ६ दिन १० घटो की अनुमानित आयु सिद्ध हुई।

जिस कुण्डली का यह उदाइरण हमने दिया है उसमें सम्मवतः २०१० से सम्बत २०२६ तक वृहस्पति की महादशा चली है। इसमें सम्वत २०१८ से २०२१ तक शुक्र की अन्तर्दशा (पाराशरी दशानुसार) चलती है।

सामान्यतः वृहस्पति (द्वितीयेश) और शुक्र (सप्तमेश) दोनों मारकेश हैं, अतः वृहस्पति मध्ये शुक्रांतर में भी मृत्यु हो सकती थी। किन्तु आयु साधन करने पर यह पता चला कि आयु ६६ वः २ माः १० दिन की है, तब जातक की आयु ३५ वर्ष की होगी। अतः मृत्यु नहीं होगी।

मय, यवनाचार्य, मणित्थ और पराश्चर मते आयु का विचार

सत्याचार्यं के मतानुसार आयु साधन के बाद मय, यवन, मणित्य और पराशर के मतानुसार आयु साधन लिखते हैं। इनके मतानुसार सूर्यादि ग्रहों की आयु नियत है—

	उच्चस्थान	आयु	राश्यादि	अायु
ग्र ह	राश्यादि	व. मा	नीचंस्थान	व. मा.
सूर्यं	0 1 60	१९।०	६।१०	818
चन्द्र	१।३	२४।०	910	१२।६
मंगल	६।२८	8810	३। २८	७।६
बुध	र । १४	१२।०	११।१५	६।०
गुरु	₹।५	१५। •	818	७।६
गु क	११। २७	२१।०	५।२७	१०।६
शनि	६।२०	2010	0150	१०।०

उपर्युक्त कोष्ठक में ग्रहों के उच्चस्थाव और नीच-स्थान दिये हैं। जब ग्रह स्पष्ट इतना होता है तब वह उच्च या नीच का होता है, और उतनी उसकी आयु होती है, जैसे सूर्य स्पष्ट ०। १० होने पर सूर्य उच्च का होगा, और उसकी आयु १९ वर्ष होगी तथा स्पष्ट ६। १० होने पर नीच का होगा उसकी आयु ६ वर्ष ६ मास होगी, इसी प्रकार अन्य ग्रहों का भी है।

उच्चराशि या नीच राशि से ग्रह जितनी दूरी पर होते हैं, गणित करके फुण्डसी के ग्रहस्पष्ट समान आयु निकालनी चाहिए। उदाहरण के लिए पिछली कुन्डली में सूर्य स्पब्ट २। ८। ४४। ४४ है। यह सूर्य की उच्चराशि से आगे है और नीचराशि की ओर जा रहा है, इसलिए उच्चराशि ०।१० और स्पब्ट सूर्य २। ८। ४४ ४४ का अन्तर किया तो—

> 5-5=-7x-7x 0-50--0-0 5--2-7x-7x

एक राशि, अट्ठाइस अंश, ५५ कला और ५५ विकला यह अन्तर रहा। क्योंकि उच्चराशि से नीच राशि का अन्तर ६ राशि होता है, और उसमें उच्च की आयु६ व ६ मा. का अन्तर आता है, तो एक राशि में कितना अन्तर होगा?

६ राशि में <u>च</u>िहा६ भागा६ = १ व.७ मास (१६ मास) पुनः एक अगंश में = १ व.७ मास भागा ३० = १६ दिन।

पुनः एक कला में १६ दिन भागा ६० = १९ घटो । पुनः एक विक**ला** में = १९ घटो भागा ६० = १६ पला।

इसी प्रकार अन्य ग्रहों का भी ज्ञान करना चाहिए। इसके अन्तर को गुणा करके वर्षाद उच्च आयु में कम कर दें (क्योंकि यहां सूर्य उच्च से नीच को जा रहा है) वह सूर्य की मध्यमायु होगी:

बहां पर सूर्यं का अन्तर राज्यादि १। २८। ५५ । ५५ है।

१ राशि में अन्तर = १६ मास।

२८ अंश में अन्तर= १६ दिन × २८ = ४३२ दिन ।

१४ कला में = १६ × ५५ = १०४५ घटी।

४.३ विकला में = १९ पला × ५.४ = १०४४ पला। हुइन सब कायोग—

अथवा—३ वर्ष १ मास, ९ दिन, ४२ घटी और २५ पला। इसको सूर्व की उच्च बायु में घटाया—

यह सूर्य की मध्यमायु हुई। इसी प्रकार औरों की भी। दूसरी सरल विधि:—

यदि ग्रह उच्च से आगे नीच के अन्दर हो उच्चराश्यादि और ग्रहस्पध्ट का अन्तर करें। शेष अन्तर को जिस ग्रह की आयु निकालनी हो उसके उच्चराशि के आयु वर्षों से गुणा कर दें। यह क्रमशः सास, दिन, घटी, और पला होंगे। इसे उच्च आयु में घटा दें मध्यमायु हो जायगी।

कोर यदि ग्रह्म नीच राशि से आगे एवं उच्च के पह्न है तो नीचराश्यादि और स्पष्ट ग्रह्म का अन्तर कर शेष को उच्च दशा वर्षी से गुणा करें। यह क्रमकः मास, दिन, घटी, पला होंगे। इसे नीचायु में जोड़ दें, मध्यमायु होगी।

उदाहरण के लिए चन्द्रमा स्वष्ट ४ । २७ । २० । ५७ है, यह उच्च से आगे नीच के अन्दर है अतः उच्च १ ।३ से इयका अन्तर-४ । २४ । २० । ५७ हुआ । इसे उच्चायुवर्ष २५ से गुणा किया—तो १०० । ६०० । ५०० । १४२५ हुआ, अर्थात १०० मास, ६०० दिन, ५०० घटो और १४२५ पला, अथवा = १० वर्ष, ० मास, ६ दिन, ४३ घटो, और ४५ पला । इसे चन्द्र की उच्चायु में घटा दिया ।

मंगल = मंगल स्पष्ट ४ । १३ । ५५ । ५० यह नीच से आगे उच्च से पहले है अतः इसका नीच-राश्यादि से अन्तर किया ।

अथवा--- वर्ष, ७ मास, २८ दिन, ५९ घटी, ३० पत । इसे नीचायु में जोड़ा--

यह मंगल की मध्यमायु हुई।

इस प्रकार सभी ग्रहों की मध्यमायु निकालनी चाहिए। जिस कुण्डली के ग्रहों का हम यहां उदाहरण दे रहे हैं। उनके अनुसार सभी ग्रहों की मध्यमासु निम्न है—

सूर्य १४ । १० । २० । १७ । ३४ वन्द्रमा १४ । ११ । ३ । १६ । १४ मंगल जा १ । २८ । ५६ । ३० वुध जा १४ । १० । २१ । ४७ । १४ वृहस्पति १४ । १० । २१ । ४७ । १४ गुक १७ । १९ । ४ । ४८ । ३६ गिन १६ । ३ । २६ । ४० । ०

लग्न की आयु—इस मत से लग्न की आयु साधन का यह प्रकार है कि लग्न के जितने नवांश-खण्ड बीत चुके हैं उतने वर्ष तथा जितनी कला (अंशों की, जो शेष हैं कला कर लें) हों, प्रतिकला पर एक दिन तथा ४ ८ घटी, तथा प्रति विकला पर एक घटी ४ ८ पला आयु होगी।

उदाहरणार्थं लग्नस्पष्ट ७ । ६ । ० । ० अर्थात वृश्चिक के ६ अमा । ३ अमा तथा रे० कला का एक खण्ड होता है, ६ अमा में एक खण्ड बीत चुका है, अतः १ वर्ष यह हुआ । मेष ३ । २० से ६ । ० तक का अन्तर २ । ४० अर्थात दो अमा चालीस कला, अथवा १६० कला, इसे १ दिन ४८ घटी से पुणा किया—

?—४= × १६0 = १६0-७६=0

अर्थात ६ मास १८ दिन।

इस प्रकार लग्न की आयु १ वर्ष; ९ मास १८ दिन सिद्ध हुई।

मध्यमायु में संस्कार

यहाँ भी मध्यमायु में संस्कार करने पर स्पष्ट आयु होगी। पिछले लेख में आयु संस्कार के जो नियम कहे हैं, वही नियम यहां भी काम देंगे। विशेषता यह है कि नियम संख्या १, २, ३, और १८ यहां नहीं लिये जायेंगे। केवल नियम ४ से १७ तक से संस्कारित करें।

(१) सूर्य पर नियम १० लागू होता है अतः प्राप्त मध्यमायु में पंचमांक कम किया—

(२) चन्द्रमा पर नियम १३ के अनुसार चतुर्याश कम होगी -

(३) मंगल की आयु में नियन द के अनुसार ततीयांश कम होगा--

(४) बुध अस्त है, अतः नियम ४ के अनुसार आयु आधी होगी-

नोठ-एक बार आधु घटा देने पर वियम १६ से दुवारा आधु अर्थी घटायी भाषगी।

(६) शुक्र-नियम १२ के अनुसार द्वादशांश कम होगा-

- (७) शनि की आयु पूर्वोक्त शी रहेगी, उस पर कोई नियम लागू नहीं होता ।
 - (=) लग्नायु में यहां इस मत से कोई संस्कार नहीं है अत: स्वष्ट आयु-

	वर्ष	मास	दिन	घटी	पला	
सूर्य	१ २	5	१६	68	٧	
चंद्र	११	7	4	५७	१ १	
मंगल	×	ሂ	3	35	४०	
बुध	8	8	18	२५	४२	
गुरु	१३	٥	११	३३	x 5	
য়ুক	१६	¥	9	Ą	४५	
श नि	18	\$	२६	५०	0	
लग्न	१	3	१८	0	0	
महायोग	- 0 p	ą	१६	२४	१६	

इस प्रकार ७१ व ३ मा १६ दिन २४ घटी १६ पता की आयु सिद हुई।

विशेष संस्कार

इस मतानुमार आयु साधन में एक और विशेष संस्कार है। यदि सन्त में पापग्रह बैठा हो (सू० मं० श० तथा क्षीण चन्द्रमा में कोई एक) तो संस्कारित आयु के महायोग को लग्न में जितनी संख्या का नवांश चल रहा हो, उससे गुणा करें, उसमें १०५ का भाग देकर लब्धि को उस महायोग में घटा वें, किन्तु बदि लग्नस्थ पापग्रह पर किसी शुभग्रह की दृष्टि हो तो लिख का आधा घटायें बहु स्वष्ट आयु होगी।

कल्पना कीजिये कि लग्नस्पष्ट ५।२४।८।३३ है, लग्न में पापग्रह मनि बैठा है, पूर्वोक्त प्रकार से संस्कारित आयुका महायोग ८० वर्ष है। यहाँ पर ३ । २० प्रतिखंड के हिसाब से कन्यालग्न में सात खण्ड भूक्त होकर आठवां चल रहा है, अतः आयुका महायोग ८० X ८ = ६४० इसमें १०८ का माग देने पर लब्धि ५ वर्ष ११ मास, ३ दिन, २० घटी आता है। यदि लग्नस्थ शनि पर किसी शुमग्रह की दृष्टि होती तो इस लब्धि का आधा घटाया जाता, क्यों कि इस पर शुभ ग्रह की दृष्टि नहीं है, अत:-

यह स्पट्ट आयु हुई।

जीवशर्मा और जैमिनीमते आयु का विचार

वराहमिहिर ने जीवशर्मा नामक ज्योतिर्विद के मत का भी उल्लेख किया है। इस मतानुसार जहां मणित्य, यवन, मय आदि ने ग्रहों की उच्चायु भिन्न-भिन्न मानी है-वह ठीक नहीं है, और प्रत्येक ग्रह की उच्चाय वर्षाद १७ । १ । २२ । ८ । ३४ तथा नीचायुत्रर्षादि ८ । ६ । २६ । ४ १७ होनी चाहिए। इस उच्चायू और नीचाय को लेकर आयु निकालनी चाहिये — क्रिया वही है जो मय, यवनोक्त आय साधन की है। प्रायः जीवशर्मा का मत अन्य आवार्यों को ग्राह्य नहीं है, अतः यह विधि उपेक्षित ही है।

जीमिनी मत

लग्नेश, अहटमेश, लग्नेश, अहटमेश, लग्नेश, अहटमेश, लग्नेश, अहटमेश, लग्नेश, अहटमेश, लग्नेश, अहटमेश, चरराशि में, स्थिर, चरराशि में, चर में स्थिर में, स्थिर में, दिस्वभाव, दिष्य, दिस्वभाव, दि

इस मतानुसार तीन प्रकार से आयु साधन इस चक से किया जाता है-

- (१) लग्नेश + अहटमेश से।
- (२) यदि चन्द्रमा लग्ब या सप्तम में हो तो लग्न राणि ने चन्द्र राणि से अन्यया शिव राशि + चन्द्र राशि से।
- (३) खग्न राशि + होरालग्न राशि से।

होरालग्न क्या है ?

इष्टकाल की घटी में ढाई का भाग देना, लिक्स राशि होगी, शेष के पख बनाकर और पल जोड़ कर १ का भाग देना यह अंश होंगे। इस राशि अंश को सूर्यं स्वष्ट में जोड़ दें – जो राश्यादि होगी वही होरालग्न होगा। यहां पर कुछ आचार्यों का मत है कि पूर्वोक्त लिख्य राष्ट्रयादि को विषमलग्न (जन्मलग्न) हो तो सूर्य में जोड़ें, और सम हो तो लग्न में (जन्मलग्न) जोड़ें—वह होरालग्न होगा, किन्तु सम्प्रति यह मत मान्य नहीं है।

जदाहरण के लिये इष्टकाल २७। ४० है, इसमें ढाई का भाग दिया तो २७। ३० पर ११ लब्घि हुआ, शेष १० पला में ५ का भाग देने पर लब्धि २ हुआ सत: राष्ट्रयादि ११। २ को स्पष्ट सूर्य २। ८। ५५। ५५ में खोड़ा—

> २। दः ४४। ४५ ११। २। ०। ० १।१०। ४४। ४५ हारालग्न

यहां जोड़ राष्ट्यादि १३ में १२ से भाग बेने पर १। १० अर्थात् वृष होराख्यन सिद्ध हुआ।

इस कुण्डली के अनुसार (विछले पृष्ठ देखे) आयुसाधन इस प्रकार होगा।

- (१) नियम १ के अनुसार जन्मलग्नेश मंगल तथा बट्टमेश बुद्ध कमशः स्थिर व द्विस्वभाव में हैं, अतः चकानुसार दीर्घायु सिद्ध हई।
- (२) नियम २ के अनुसार शनिराशि + चन्द्रराशि दोनों द्विस्वभाव हैं; अतः चक्रानुसार मध्यासु सिद्ध हुई।
- (३) जन्मखरन व होरालग्न दोनों की स्थिर राशि हैं, अत: वकानुसार अरुपायु सिद्ध हुई।

विशेष-क्रिया

यदि तीनों से एक ही आयु निकले तो ठीक है, नहीं तो जिसमें दो मत हों, उसे ग्रहण करें। तीनों का भिन्न मत होने से जन्मलग्द + होरालग्न का मत लेवा चाहिए।

इस प्रकार दोघं, मध्य, अल्पायु स्थिर करनी चाहिए।

इसके बाद नियम १,२,३,में जो जो राशियों और ग्रहों से आयु का विचार किया है उन सबके अंशों को जोड़कर ६ का भाग दें खिब्ध जो प्राप्त हो उससे बायु निकलेगी।

जैमिनी मते आयु सारणी

m»	G C	~ ~ ~	m m or	-	21 21 70	m m >0	ح و و	աս կա	w w g	° ° u	~ ~ U	~ ~ ~	m m o	>> × a
	, o	رم م	~	w	6	2	្ត	2	UP	9	>0	្ត ~	. æ	US
مه	0	m	>	24	w	9	ប	W	â	~	2	mr ~	>0 ~	>× ≈
0 (,	0	~	~	0~	~	۵-	C	a	~	~	~	n
0° }0°	א א ≪ ~	w r	() 24 m	n o	u %	~ % ₩	~ <u>r</u>	الم الم الم	>> c	~ ~	or is	m 0 ~	or or	m o
m	U.S.	m m	>o m	m² 5√	w.	S É	មា	m	> >	» »	€ %	>0 Mr	2%	× ×
U3"	ur	9	9	9	9	9	น	n	រ	n	រ	w	w	w
្ត	₩ %	~	9	>> ~	8	() W	m	W	w	0°	ព	ж	o~	is S
× 0°	> 1	C &	m. m.	c	>>>	્ર	0	mr mr	0	× ×	≫ \%	~	ij3°	0
0	~	m	>=	24	w	9	n	w	000	0~	00	E	>>	= ==
0	0	0	•	0	0	0	0	0	~	~	~	~	~	6
w	~	₩ ~~	24	W. Cr.	น	>	مر بر	9	>>	0	ov w	m	w cr	m
20	₩ >	د	W.	0	×	≫ n	5	m, m,	0	30	w W	0~		0
~ m	3	W.)o m	3Y mr	W.	9	w. n	₩ >>	>	~ >∪	200	m >>	> >	>c >c
m	w.	w	mar	m	m	m	>	>	>0	>	>>	>0	>	>
พ	30	er m	9	> >	20	ω′ ⊃ረ	m	W	مون مريد	3	u v	m or	> >	w %
ر ام	70	00	ក្រុះ ប្រវ	0	>	,	000	U		> () >	6	'n	•

जैमिनी मते आयु सारिणी

अशफल सारिणी							कलाफल सारिणी								विकलाफल सारिणी							
		ω·		er.	031	~	0	m, O	8	%	0		o m	W-	<u>م</u>	0	0	m,	× ~	0		
30				38	w	> <	u, M,	ω 34	8		Us. Os.		38	m	⋈	w.	est K	uy'	9 ~	W.		
is.	W	្ត		20	54	W	2	×G	~	~ ~	2		25	a	ed K	25	الا الا	99"	~	~		
9	រេ	300		96	24	50	ן אל זי	9	45	>0	พ		98	n'	25	ر م	9 %	u)"	>0	ر ر		
3	រ	0		ري ص	54	OS.	\mathcal{A}	24 03-			>0 G*		() ()	O'	ار س	28	ω ω	5 4	เร	28		
34	ඉ	US		34	><	°~	0	34 34	~ ~		٥		3%	(Sr	°	0	*	×	ار در	0		
20	w	2		28	54	W,	m ^r	>> ><			W. M.		<u>%</u>	or	W. W.	W. M	o X	×	کر مز	W.		
8	≈	្រ		m m	>>	200	~	24	»	W	<u>م</u>		ج ج	U.	200	20	Er 36	56	W.	25		
33	>0	20		33	>	S	u ×	42	<u>~</u> ~	a	w %		22	Pس	8	ر ا	34	» (6	៷		
~	>0	0		يرد	>	> ~	\mathcal{O} \times \tim	8 %	0 %	UY UY	20		≈ ?	a	>0 ~	200	8 8	અ	O.	8		
8	m	w		o က	>0	n	0	9.40	0 &	8	0		200	a	ıs	0	o ><	×	9	0		
	n	3		w ~	>	00	W.	\\ \\\	000	m	W. M.		₩ ~	n	~	w. m	₩ %	×	er er	EX.		
25	~	្ត		~ ה	m			× n	0~	9	~		ر م	~	34 34	2	પ્ર	54	9	85		
9 ~	0	30		න ~	m	น	×	و >>	0 00	٥	ง		ව ~	~	พ	પ્ર	9%	58	0	χ n		
ω· ~	0	0		ω ~		~	20	>0 W	00	20	>0		ω~ ~~	~	<u>%</u>	3	\mathcal{v} >0	>0	>0 >0	20		
व	मास	दिन		मःल।	मास	<u>स्य</u> म	घटी	कला	म्।स	त्रम	घटो		विकला	दिन	बटो	पअ	विकला	ित्र स	घटी	पल		
	हु १७ १८ १८ २० २१ २३ २३ २४ २४ २६ २७ ६८ २९ ३०	१६ १७ १८ १८ २० २१ २३ २३ २४ २६ २७ ६८ १९ ३० १६ १७ १८ १८ २० २१ २३ २३ २४ १६ ७ ८ ८ ११	हिं १७ १८ १८ २० २१ २२ २३ २४ २६ २७ ६ ७ ११ ० ० १ २ ३ ४ ४ ६ ७ ८ द ६ १९ ११ ० ० १ १ ३ ४ ४ ६ ७ ८ ८ ६ १९ ११	हि १७ १ द २० २१ २३ २३ २४ २६ २७ ६ २९ १९ ०० १ २ ३ ४ ४ ६ ७ द द १९ १९ ० २४ १८ १२ ३ ४ ४ ६ ७ ८ ६ ८ १९ १९	है है । ह	हिंह हैं। हिंद ने	हु १७ १ द १० १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	है है । ह	है है । ह	\$	\$	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$	१६ १७ १० १० २४ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १२ १०	१६ १७ १६ १२	१६ १०	१६ १०	१६ १०	\$6 86 85 80 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\$6 86 85 80 86 85 80 86 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86		

१ अंश में आयु = १ वर्ष ० मास २४ दिन।

१ कला में आयु = ६ दिन २४ घटी।

१ विकला में = ६ घटी २४ पल।

इस उदाइरण में दी गई कुण्डसी में-

- (१) जन्मखरनेश मंगल---१३। ५५। ५० अंशादि है।
- (२) अब्टमेश बुध ६। ५४। ३२
- (३) शनि --- २६। ६। ३०
- (४) चन्द्र २७।२०। ५७
- (४) लग्न ६। ०। ०
- (६) होरालग्न १०। ४४। ४४

योग

-E8188188

इसका षट्टांश

--१५। १२। ४७ हुआ।

क्यों कि एक अंश में सायु वर्षादि १।०।२४ होती है, अतः १५ में क्या होगी? = १।०।२४ \times १५ = १५।३६० या १६।० हुई। इसी प्रकार १२ कला में।२४ \times १५ = २ मास १६ दिन ४८ घटी। तथा ४७ विकला में ६।२४ \times = ५ दिन ० घटी ४८ पला।

कुल योग = १६।०। ०। ०।०

०।२।१६।४८।०

0101 410185

योग वर्षादि १६।२।२१।४८।४८ यह भुक्त अध्यु है। इस प्रकार वर्षादि जो आयु मिले, उसे पूर्वोक्त रीति से दीर्घ, मध्य, या अल्प जो आयु सिख हो, उसके दशा वर्षों में घटा दें, स्पष्टायु होगी।

हमारे इस उदाइरण में तीनों विधियों से भिन्न भिन्न आयु निकली थी; तीनों के भिन्न होने पर होरालग्न के मत से अल्पायु मानें तो अल्पायु वर्ष

> ३**२**।०।०।० ऋण १६।२।२१।४८

> > १४ | ६ | 5 | १२

यह स्पष्टायु सिद्ध होती है।

कुछ संशोधन

- (१) कुछ लोगों का मत है कि पूर्वोक्त ६ आयुदाता ग्रहों एवं राशियों के अंशों का योग कर षडंश नहीं लेना चाहिए। अर्थात् यदि तीनों विधियों से एक ही आयु मिले तो तब यह किया ठीक है। अन्यथा दो विधियों से एक तथा एक से पूथक आयु निकलने पर जिन दो बिधियों से एक आयु निकलती है, उन चार आयुदाता के अंशों का योग कर चतुर्थोंश से आयु निकलें। और तीनों से पृथक आयु निकलने पर जिसमें आयु ग्रहण करें केवल उन दोनों के अंशों का योग कर उसके आधे से आयु निकालें। और भी छोटे-मोटे अनेक भेद हैं।
 - (२) लग्न चन्द्र लें या श्रानि चन्द्र ?

इस मत में भी विवाद है। कोई इस सूत्र का अर्थ चन्द्रमा कहीं भी क्यों न हो, लग्न व चन्द्रमा से मानते हैं, और कुछ लोग प्रत्येक स्थिति में चन्द्रमा और श्रानि से मानते हैं।

(३) दीर्घायु, मध्यायु, अल्पायु के भी तीन भेद हैं---

दीर्घायु = तीनों एक हों।	१२० वर्ष
दो मतों से दीर्घायु हो	१०८ वर्ष
एक ही मत से हो	९६ वर्ष
मध्यायु = तीनों एकमत हों	ू द ० सर्वे
दो एकमत हो	७२ वर्ष
अकेला मत हो	६४ वर्ष
अल्पायु= तीनों एकमत हों	४० वर्ष
दो ही मत हों	३६ वर्ष
एक ही मत हो	३२ वर्ष

- (४) अभी गत वर्ष मुझे ४००। ४०० वर्ष प्राचीन पाण्डुलिपियों में चो तैलगू भाषा में मद्रास प्रांत में उपलब्ध है, इस विषय में नये प्रमाण सिले हैं; यहां पर केवल उसका सार देरहा हूं, प्रमुख संशोधन यह हैं—
- (अ) चन्द्रमा भले ही कहीं हो, नियम २ में आधु साधन लग्न + चन्द्रसा मे ही होगा, शनि + चन्द्र से नहीं।
- (आ) होरालग्न साधन इस प्रकार है—दिन में जन्म हो तो दिवमान के, रात्रि में जन्म हो तो रात्रिमान के द्वादश भाग करें, एक माग का एक खण्ड होगा। जन्मलग्न विषम हो तो इण्टकाल पर्यंन्त जितने भाग हों उसे लग्न में जोड़ दें, और समलग्न हो तो उतने माग घटा दें, यह होरालग्न होगा।

- (इ) यदि जन्मलग्न स्थिर है तो नियम १ में आयु साधन लग्नेश + अष्ट-मेश न होकर लग्नेश + धनेश से होगा।
- (ई) कारक जानने के लिये माव का स्वामी जिस नाशि में बैठा हो, उसका स्वामी उस भाय का कारविश होगा। अष्टमेश जिस राशि में हो उस राशि का स्वामी आयु कारक माना जायगा इयादि।
- (उ) आयु प्रमाण यह है, ३३ तक अल्प, ६६ तक मन्य, और १०० तक पूर्ण।
- (क) यहां पर स्पष्टायु साधन आयु दाताग्रहों के अंशों से नहीं है। अपितु होरालग्न यदि प्रवेश हो रहा है तो निर्दिष्ट आयु पूणं होगी। नहीं तो अनुपात है। होरालग्न के खण्ड का ३३ भाग करें, एक भाग एक वर्ष का प्रमाण हो, जितने भाग बीते हों, उतने वर्ष घटा दें।

उदाहरण

उपरोक्त कुण्डली में जिसकी विधि से स्वष्टायु १५।६। ८। ८। १२ निकाली है, उसकी श्रायु इस नई विधि से देते हैं—

नियम 'इ'के अनुसार लग्नेश — घनेश से आयु = मघ्य । नियम 'अ'स लग्न — चन्द्रमा से आयु = क्षीर्घ।

अब होरालग्त साधन करते हैं। दिनमान ३४। ४८ है, इसके बारह भाग करने पर २। ५४ का एक भाग हुआ इब्टकाल (२७४०) में २६। ६ तक तो भाग व्यतीत हो चुके हैं, क्यों कि लग्न सम है, और नौ भाग पूर्ण हो कर दशवां चला है, अतः लग्न को एक मानकर उलटे दम तक गिनने पर कुम्भ राशि होरालग्न सिद्ध हुई। अब लग्न + होरालग्न से अप्यु = अल्पायु सिद्ध हुई। यहां भी तीनों मतों से भिन्न भिन्न सिद्ध हुई हैं, ऐमी स्थित में यहां भी वहीं नियम है। अतः लग्न + होरालग्न से अल्पायु हुई। अब नियम 'इ' के अनुसार होरालग्न का प्रवेश २६। ६ से है, इब्ट २७। ४० इनका अन्तर १। ३४ है, होरा खण्ड २। ५४ का है, इसके ३३ भाग करने पर लगभग ५ पला २२ विपल का एक भाग होता है, अतः अन्तर १। ३४ तक १७ भाग व्यतीत हुये हैं। व्रतदर्थ अल्पायु के मान ३३। ०। ०।

ऋण १७।०।

स्वष्टायु=१६।०। पहनेमतमें=१५।६।= सिद्ध होती है, दोनों में लगभग समानता है। किन्तु यहां सत्याचायं मते ६९।२। ६ वर्ष। तथा मय, यवव, पराशरादिमते ७१।३। १६ वर्ष।

इन दोनों में समानता है। एक रहस्य का उद्घाटन यहां पर अवश्य कर देना चाहता हूं कि जैमिनीय मत जो आज कल ठीक नहीं मिलता—इसका कारण ठीक से आयु साधन न कर पाना और इष्टकाल की अशुद्धियाँ हैं, मय, यननादि से सत्याचार्य का मत अच्छा अवश्य है, जैसा कि वराह मिहिर ने भी सत्याचार्य का मत सर्वश्रेष्ठ कहा है। यह विस्तृत अन्वेषण का विषय है, इसमें अनेक तर्क वितक हैं, वास्तव में आयु साधन गर्भाधान काल से होना चाहिए। जिस अयिकत का यह जन्मांग है वह इस समय ३२ वर्ष में जीवित है।

ताजिक-ज्योतिष*

ज्योतिष शास्त्र के अनेक भेद हैं, इसके अन्तर्गत फलित में भी अनेकों भेद हैं, इन सबमें जो मुख्यत: इस युग की प्रचलित पद्धतियां हैं जनमें जातक व ताजिक मुख्य हैं। इनमें से जातक पूर्णत: प्राच्य पद्धति है और ताजिक भारतीय विद्वानों ने पाइचात्य (यूनानी) पद्धति से लिया है जिसका प्रचलन इमारे यहां लगभग पिछले दो या डेढ़ सहस्र वर्षों से हो रहा है। जब हमारे यहां पाइचात्यों ने पदापंण किया, तभी परस्पर विद्या का आदान-प्रदान हुआ, भारतीयों ने पाइचात्य जगत को अपना ज्ञान दिया जिसके लिये समस्त विश्व ऋणी है।

भारतीय भीति हमेशा उदार रही है, उन्होंने उदारता से अपना बहुमूल्य जान लुटाया और दूसरों से जो कुछ नया ज्ञान मिला, उसे ग्रहण करने में भी संकोच नहीं किया, इसका महुन हमाण यही है कि भारतीयों ने यूनानियों से ज्ञान सीखकर उसे भारतीय लिपि संस्कृत में इलोकबढ़ एवं लिपिबढ़ किया के किन यूनानी एवं अरबी शब्दों को उन्होंने उयों का त्यों प्रयोग किया है। वे चाहते तो इन अरबी शब्दों के स्थान पर संस्कृत के नये शब्द रख सकते थे।

ताजिक शब्द 'ताजा' से बना है, अर्थात् ज्योतिष की जो पद्धति ताजी मिवण्यवाणी करे वह ताजिक है। जातक पद्धति में लम्बी दशायें ६ वर्ष से २० वर्ष तक चलती हैं, इतने खम्बे समय में जीवन एक-सा नहीं बीतता, काफी परिवर्तन हो जाता है। यद्यपि जातक में इस लम्बी अवधि को कम करने के लिये अन्तदंशा, सूक्ष्मान्तदंशा आदि का विधान है, लेकिन दशा-दशान्तदंशा तक तो ठोक हैं (ओ कि ३ मास से लेकर सवा तीन वर्ष तक चलती है) इसके बाद प्रत्यंतदंशा का सूक्ष्म विभाजन करने पर फलादेश करना बहुत कठिन हो जाता है, क्योंकि उनत स्थिति में बतमान दशा, अन्तदंशा, प्रत्यन्तदंशा, सूक्ष्मान्तदंशा में किसका फल मुख्यतः होगा और इनके परस्पर विरोधी जो फल निकलेंगे उनमें सामञ्जस्य बिठाना बड़ा कठिन है। इसलिए विद्वानों ने वार्षिक फल जानने के

ताजिक ज्योतिष' के लिये मूलकृत में ''ताजिक नीलकण्ठी'' देखें।

लिए ताजिक को महत्व दिया है, इस है द्वारा मास कुण्डली से मासिक व दैनिक फल भी कहा जा सकता है।

यह तो निविवाद सत्य है कि जातक शी ज्योतिष की मूल पद्धति है, और उसके द्वारा जो फल प्राप्त होगा वह अटल है, लेकिन ताजिक की सहायता से उसकी और पुष्टि हो जाती है। जहां तक मेरा अपना अनुभव है मैंने ताजिक और जातक के सामञ्जस्य से अद्भुत भविष्यवाणियां की हैं, जो सही भी सिद्ध हुई हैं।

उ० प्र॰ की भूतपूर्व मुख्यमन्त्री श्रीमती सुचेता जी का जन्म (जातक) दशा से राजयोग भंग था, और राजनैतिक क्षेत्रों में भी प्रवल धारणा थी कि उनका राज्य नहीं चल पायगा, लेकिन ताजिक पद्धित के सहयोग से मैंने पविध्यवाणी की थी कि आगामी निर्वाचन तक वे जरूर राज्य चलायेंगी। इसी प्रकार भू॰पू० मुख्यमन्त्री चौधरी चरणसिंह जी के जातकानुसार राजयोग भंग था, लेकिन यहां पर मैंने ताजिक की अपेक्षा जातक का सहारा लिया, और छः मास पूर्व ही उनच्च मिन्द्रमण्डल के पतन की भविष्यवाणी प्रकाशित कर दी जो कालान्तर में सत्य ही हुई। इस प्रकार मेरा स्वानुभव यही है कि फलादेश में जातक ताजक दोनों से जो बात प्रमाणित हो वह निःसन्देह सत्य होगी, और जिसमें परस्पर विरोध हो वहां पर सफलता संदिग्ध है। ऐसी स्थित में ज्योतिविद का ज्ञान एव उसका अनुभव ही यह निर्णय कर सकता है कि जातक का फल घटेगा या ताजिक का, इनमें कीन बली है? यहीं पर ज्योतिषी की सफलता या असफलता प्रकट होती है।

ताजिक का आधार

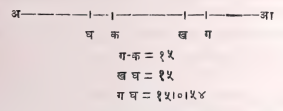
पहले यह बता दें कि ताजिक का आधार क्या है ? जैसे जातक में जन्म कि समय पर सम्पूर्ण गणना चलती है उसी प्रकार ताजिक में प्रतिवर्ष बये वर्ष के प्रवेश समय से गणना चलती है। जन्म के समय सूर्य की जो स्थिति होती है वही स्थिति प्रतिवर्ष जब जब आती है, उसी समय को आधार मान कर वर्ष फल की गणना होती है।

सूर्य को एक परिक्रमा करने में ३६४ दिन, १४ घडी, ३१ पल और ३० विफल का समय लगता है। अर्थात् प्रतिवर्ष इतने समय के अन्तर से सूर्य व पृथ्वी हमेशा एक-सी स्थिति में आ जाते हैं। लेकिन आधुनिक कुछ लोग उपरोक्त ३६४।१४।३१।३० के स्थान पर नये मान ग्रहण कर रहे हैं। इन नये मानों में भी एकरूपता नहीं है, कोई—३६४।१४।२२।४६।४२।१३ मानता है कोई—३६४।१४।२३ इनके विपरीत कुछ का कहना है कि ग्रहों की परस्पर आकर्षण शांकि

से यह समय निश्चित नहीं है, इसमें कमी या वृद्धि सम्भव है अतः प्रतिवर्ष गणित द्धारा प्रत्यक्ष जो अन्तर निक्ले उसे ग्रहण करना चाहिए।

इन मतमतान्तरों से जहाँ नवीन छ त्रों एवं जिज्ञासुओं में बड़ी असमन्जस है वहाँ पिश्चम का अन्धानुकरण करने याले मित विम्नाभित कुछ घुरन्धरों का भी यही हाल है जो उपपत्ति को समझे बिना इस उहापोह में हैं कि प्राचीन मत लें या आधुनिक? मेरी अपनी मान्यता अभी तक प्राचीन मत को लेने की है, क्योंकि मैंने नवीन मत और प्राचीन मत दोनों से कई वर्ष निकालकर परीक्षण किया है, नवीनमान से वर्ष निकाल कर फल सत्य घटिन नहीं हुआ।

इसके अलावा सिद्धांत दृष्टि से भी नवीन मत का कोई औ चित्य नहीं 'सिद्ध होता उदाहरण के लिये--



मान खिया अ-आ रेखा पृथ्नी (या पृथ्नी से देखने पर सूर्य) का परिम्नमण पय है। इस पय पर किसी के जन्म समय सूर्य 'घ' बिन्दु पर था और उस समय बसन्त सम्पात (जिस बिन्दु पर सूर्य के आने से दिन रात बराबर होते हैं) 'ख' बिन्दु पर था (अर्थात् वसन्त सम्पात से सूर्य की दूरी १५ अंश थी)। अब एक वर्ष बाद क्यों कि सम्पात लगभग ५४ पला पौछे हटता है, अतः सम्पात (जो कि चल है) 'ग' बिन्दु पर चला जायगा, इस दृष्टि से नवीन मतावलि बयों का यह कहना कि क्यों कि जन्म के समय सूर्य वसन्त सम्पात से १५ अंश पर था अतः इस वर्ष वसन्त सम्पात से १५ अंश 'क' बिन्दु पर शोंगे अतः जब सूर्य 'क' बिन्दु पर आयगा तब नया वर्ष प्रवेश होगा (याद रहे कि 'घ' से 'क' तक आने में ३६५।१५,०२।५६।५२।१२ समय लगेगा) लेकिन शास्त्र सिद्धांत यह नहीं कहता कि बसन्त सम्पात से अब सूर्य की दूरी समान हो तब वर्ष प्रवेश होगा, वसन्त सम्पात से दूरी घटे या बढ़े, इससे प्रयोजन नहीं है (क्यों कि वसन्त सम्पात एक अस्थिर बिन्दु है) प्रयोजन तो यह है कि जन्म के समय सूर्य आकाश के जिस स्थान पर घा, उस नियत स्थान पर सूर्य जब आवगा (चाहे वसन्त सम्पात से वह दूरी घटे या बढ़े) तभी वर्ष प्रवेश होगा—

"तत्कालाकों जन्म काल रविणस्यायदातत: । तर्जवाब्दप्रवेशश्चेत् तिष्यादेनियमोनतु ॥"

तात्पर्य यह हुआ कि सूर्य जन्म के समय 'घ' बिन्दु पर या अतः जब सूर्य 'घ' बिन्दु पर आयगा तभी वर्ष प्रवेश होगा, भले ही वसन्त सम्पात से यह दूरी १४ अंश के बजाय १५।०।५४ हो जायगी। क्योंकि 'घ' से 'घ' तक सूर्य की एक परिक्रमा ३६५।१५।३१।३० में पूर्ण होगी इसलिये यही मान मेरे मत से ठीक है।

सायन और निरयन गणना

सायन और निरयन गणना पढ़ितयों का उदय तो ज्योतिष शास्त्र के आरम्भ से ही प्रचलित है, क्योंकि अयनीश की स्थित सर्वकालीन है केवल सम्पात चलक के कारण ह्वास और वृद्धि होती रहती है किन्तु जब से देश में पाश्चात्य शिक्षा का प्रवेश हुआ तब से बिना भारतीय ज्योतिष के आधारभूत सिद्धांतों पर ध्यान विये ही पाश्चात्यों के अन्धानुकरण में गौरव अनुभव करने वाले तथाकथित विद्वानों द्वारा जन-साधारण में स्मा उत्पन्न किया जा रहा है। हमें पाश्चात्यों से या उनकी विद्या से घृणा अथवा द्वेष नहीं है, अित्तु हम उनके नवीन ज्ञान को सादर ग्रहण करने के पक्षपाती हैं, किन्तु इसके यह माने नहीं हैं कि हम उनकी असंगत बातों का भी अन्धानुकरण करें।

सबसे पहले सायन और निरयन की परिभाषा कर देना देना आवश्यक है। यह बतलाया जा चुका है कि सूर्य के चारों आर परिक्रमा करने में हुमारे पृथ्वी का पथ समतज नहीं है, अपितु २३ अंग झुकाव है जब पृथ्वी और सूर्य एक समतज पर आते हैं तब दिन-रात बराबर होते हैं। ऐसी स्थिति वर्ष में दो बार आती है, एक बसन्त सम्पात को (लगभग २१ मार्च) और दूसरी शरद सम्पात को (२३ सितम्बर के पास) वसन्त के समय आकाश में पृथ्वी से देखने से सूर्य जिस बिन्दु पर हो (पृथ्वी जिस बिन्दु पर होती है, पृथ्वी से सूर्य उससे १८० अंग दूरी पर दिखलाई देना है अतः वसन्त सम्पात के समय सूर्य हमें जिस स्थान पर दिखलाई देता है उसे ''बन्नत सम्पात बिन्दु' कहते हैं, उस समय पृथ्वी उस बिन्दु से १८० अंग दूरी पर अर्थात् शरद सम्पात पर होगी) उसी स्थान को 'बसन्त सम्पात' कहते हैं इस स्थान को आकाश का आरम्भ मानकर जो आकाशीय गणना करते हैं, उसे 'सायन गणना' कहते हैं। इसके विपरीत संबर के बारम्भकाल में जहां बसन्त-सम्पात हुआ था, उसी बिन्दु से

आकाश का कारम्म मानकर गणवा को 'निरयन-गणना' कहते हैं। बसन्त-सम्पात एक स्थान पर स्थिर वहीं है, यह आकाश में प्रति वर्ष पीछे की ओर हटता है, किर आगे को चलता है, फिर उलटा चलता है। भारतीय मान्यतानुसार बसन्त सम्पात दीवाल घड़ी के पेण्डुलम की तरह है, जिसका केन्द्र स्थाव सृष्टि के सारम्भ पर जहां बसन्त-सम्पात था वह है और यह कभी उसके आगे कभी पीछे निश्चित गति से घूमता है, क्योंकि सृष्टि के आरम्भ पर जहां बसन्त-सम्पात थावह उसका केन्द्र एक स्थिर है, एतदर्थ उसी की आकाशोय गणना का आरम्भ बिन्दु माना है। पुराने पाइचात्य विद्वान भी ऐसा ही मानते थे, अरब तथा ग्रीक ज्योतिषी भारतीय मान्यता से सहमत थे (भारतीय ज्योतिष: शंकर बालकृष्ण दीक्षित, देखें) किन्तु सम्पात की परिधि में भारतीय व पाइचात्य विद्वानों में मतभेद है। पाइचात्यों के मतानुसार अधिक से अधिक वसन्त सम्पात अपने केन्द्र से २२ अश अ में या पीछे तक जा सकता है, इसके बाद उसे वापस लौट आना चाहिये। किन्तु आजकल बसन्त सम्पात की दूरी २३ अंश से कुछ कपर पीछे है, जिसके कारण (यह दूरी २२ अश से अधिक हो जाने पर) पाइचात्य अपने प्राचीन साहित्य पर विश्वस्त नही हैं, अब उनकी ऐसी धारणा है कि बसन्त-सम्पात २२ अश जाकर पेण्डुलम की तरह वापस नहीं लीडता होगा बल्कि पूरे आकाश चक्र में घूमकर (उलटे) ही दुबारा केन्द्र स्थान पर आयेगा। इसके विपरीत भारतीय ज्योतिविज्ञान में बसन्त-सम्पात की अपने केन्द्र से २७ अंश तक पीछे और आगे गति मानी गयी है। इस प्रकार भारतीय ज्योतिष अब भी कसौटी पर खरा है। सम्पात की गति इतनी धीमी है कि इससे पहली बार सम्यात वापस लौटा या या नहीं - इतने पुराने कोई प्रमाण उपलब्ध नही हैं, इस कारण सम्पात अपने केन्द्र से २७ अम आगे पीछे घड़ी के पैण्डुलम की तरह चलता है, यापूरे ३६० अंशों में घूमता है, यह अनिर्णीत ही है। इसकी सत्यता उस समय सिद्ध होगी जब लगभग ३०० वर्षों बाद सम्पात केन्द्र से २७ अंग पीछे जाकर और पीछे चला जायगा, या वापस लीटने लगेगा। ऐसी पर्याप्त सम्भावना है कि पारचात्यों ने जो अधिक से अधिक २२ अंश की दूरी स्वीकार की है वह अगुड होनी, तथा भारतीय विद्वानों द्वारा निर्धारित २७ अश की सीमा सत्य सिंख होकर रहेगी।

अस्तु, सम्पात पूरे राशि चक्र का भ्रमण करे, या २७।२७ अश खागे पीछे घूमे, दोनों स्थितियों से गणना या सिद्धान्तों में कोई अन्तर नहीं आता। बसन्त सम्पात के केन्द्र स्थान (जहां सृष्ट्यारम्भ पर सम्पात था) से तत्कालीन वसन्त-सम्पात की जो दूरी होती है, इस दूरी का नाम 'अयनांश' है।

पश्चित्य ज्योतिष का प्रयोजन केवल आकाशीय गणना तक सीमित है और यह सत्य है कि आकाशीय गणना या चमत्कार के लिये सायन गणना ही सही है, क्योंकि दिन-रात की क्षय एवं वृद्धि, ग्रहों का उदयास्त, सूर्य और पृथ्वी के पथ का वृत्त आदि सायन बिन्दु (सायन गणना) से ही सही होगी। इस बात से हमारे प्राचीन शास्त्रकार भी सहमत हैं, तथा भारतीय ज्योतिष में भी सम्पूर्ण आकाशीय गणना सायनमान से ही है। अतः इस बात पर दो मत नहीं हो सकते।

किन्तु भारतीय ज्योतिष का दूसरा भी प्रयोजन है - किलत का। फलित ज्योतिष में सायन गणना कथमपि स्वीकार नशीं हो सकती है, क्योंकि फलित ज्योतिष के जो सिद्धान्त बने हैं, वे स्वयं भी स्थिर हैं, और एक स्थिर बिन्दु को आधार मानकर बनाये गये हैं। सम्पात बिन्दु के चलायमान होने से प्रति वर्ष जो अन्तर आता है-सायनमान मानने से फलित के प्रतिवर्ष नये सिद्धान्त बनाने पड़ेंगे। भारतीय वैज्ञानिकों ने प्रहनक्षत्नों के जो श्रभाश्व फल निर्धारित किये हैं, वे ग्रह नक्षतों के वर्ण (रंग) आदि को आधार मानकर सतत परीक्षण एवं अनुसन्धान के उपरान्त रासायविक स्थित पर स्थिर विसे हैं। उदाहरण के लिए निरंबन मान से ० से ३० रेखांश के मध्य के स्थान को 'मेष राशि' माना गया है, इस स्थान पर जो तारे हैं उनसे मेव (भेड) की आकृति बनती है और इत स्थान में अधिवनी, भरणो, कृतिका के जो तारे हैं वे सूर्य तथा मंगल के समान गण धर्मी (समान रासायनिक स्थिति वाले) है। अतः इस (मेष राशि) की मंगल ग्रह का घर ओर सूर्य का उच्च स्थान (बली स्थान) माना गया है, अर्थात सूर्य और मंगल जब मेष राशि के नक्षतों के समसूत में आयेंगे, तब समान गुणधर्मी नक्षत्रों के समक्ष आने पर उनकी शक्ति बढ़ जायगी, जो समाव रासायविक स्थिति पर सिद्ध है। इसी प्रकार और भी फलित ज्योतिष के सभी सिद्धान्त भीतिकी एवं रासायनिक स्थितियों पर निर्धारित किये गये हैं।

इसके विषरीत फलित ज्योतिष में तात्कालिक सम्पात (सायन) से आकाशीय गणना करने पर अयं का अनर्थ हो जायगा। जैसे आजकल सम्पात २३ अंश पीछे है अतः इस स्थान को जाकाशीय गणना का आरम्भ मानने पर को ३० अंश तक उत्तराभाद्रपदा, रेवती, अधिवनी के तारे रहेंगे। इन तारों को मेष राश्चि में मानने पर न तो इनकी आकृति मेष की बनेगी, और न ये तारे मंगल या सूर्य के गुणधर्मी हैं। (ये तारे सीम्य-वृह्मपति तथा शुक्र के

गुणधर्मी हैं) अतः मेष राशि में सूर्यं और मंगल का बली होना इससे सिद्ध न होने से फलित के सिद्धांत निष्फल हो अध्येंगे। और यदि आकाशीय गणना इस स्थान से मानकर राशियों के नाम ज्यों के त्यों रहने दें। (राशियों का स्थान) तो हमको यह मानना होगा कि ''मेषराशि ० से ३० अंश के स्थान का बाम नहीं अपितु २३ से ५३ अंश के स्थान का बाम है।'' एक दो वर्षों में सम्पात चलायमान होने से यह स्थान भी हट जायगा, इस प्रकार प्रतिवर्ष परिभाषा बदलनी होगी, यह कार्यं और भी दुष्कर होगा। प्रतिवर्ष नयी परि-भाषा बनाइये, और उसे याद रखिये यह सर्वंश असंगत है।

इस प्रकार आकाशीय गणना के खिये सायन तथा फलित के लिये निरयन गणना जो हमारे शास्त्रकारों ने स्वीकार की है, यह यथार्थ में सही है।

फिलत में सायन गणना सर्वथा असंगत है। पाइचात्य ज्योतिषी जो सायन मान से ही जनम कुण्डली आदि बनाते हैं वह उनकी फिलत पद्धित के अनुसार ठीक है, क्योंकि उनके फिलत ज्योतिष के सिद्धान्त उसी के अनुसार (हमारी प्रणाली से भिन्न) अने हैं। इसलिये पाइचात्य प्रणाली का अनुकरण भारतीय ज्योतिष में कथमपि ग्राह्य नहीं होगा।

सम्पात चलन (Precession of equipnoxes) के बारे में भारतीय वस्त्रविद् सूर्यं सिद्धान्तादि पांचों सिद्धांत कार (वर्तमान सूर्यं सिद्धांत, सोम सि०, विष्ठ सि०, रोमक सि० और शाक्त्योक्त ब्रह्म सिद्धांत) सम्पात का पूर्ण म्मण वहीं मानते—जिनका मत वास्त्रविक मान्य है। किन्तु मुँजाल (५५४ शक) और विष्णु-चन्द्र सम्पात का पूर्ण म्मण मानते थे। मुंजाल और विष्णु-चन्द्र की छोड़कर भारतीय सिद्धांतकारों के मतानुसार सम्पात का केवल ५४ अंशों में म्मण होता है। उनके मतानुसार निरयन गणना का प्रथम बिन्दु (जहां सब्द्यारम्भ पर सम्पात था) सम्पात विन्दु का विन्द्र है। केन्द्र पर आकर २७ अंशा आगे जाता है, किर वापस आता है। इप प्रकार १०८ अंशों की एक परिक्रमा होती है। किन्तु अपने केन्द्र से २७ अंश से अधिक नहीं हटता। इस प्रकार सम्पात की गति घड़ी के पैण्डुखम से की गयी है। आर्य भट (द्वितीय) भी अथनांश को (सम्पात) को इसी प्रकार मानते हैं, किन्तु वे २७ के स्थान पर सम्पात की गति २४ अंश तक ही मानकर ६६ अंशों की एक परिक्रमा मानते हैं।

यूरोपीय विद्वानों ने भी सम्पात के बारे में अनुसन्धान किया है, १२४ ई ० पू० में हिपार्कस ने, और इसके ३०० वर्षों बाद टालमी ने अयनगति ३६ विकला वार्षिक नियत की जो अशुद्ध है। १६वीं और १८वीं शताब्दि के मध्य इंगलिश, फ्रेंच तथा जर्मन विद्वानों ने अनुसंघान द्वारा ५०.२ विकना लगभग अयनगति सिद्ध की--जो आजकल मान्य है। कोलबूक महोदय के **एक** निबन्धानुसार पाक्ष्चात्य ज्योतिषी भी सम्पात का पूर्णं स्रमण न मानकर उपर्युक्त भारतीय मत के अनुरूप ही (घड़ी के पैण्डुलम की तरह) सम्पात का आन्दोलन मानते थे। अर्जा एल (११वीं शताब्दि ई०) १० अंश, शिविश बिन खोरा (१३वीं श०) २२ अंश, सम्पात का आन्दोलन मानते थे। किन्तु अब सम्पात २३ अंश पर होने पर यह मिथ्या ही सिद्ध हुआ । अरब के प्रसिद्ध विद्वान अलबटानी ने हमारे सूर्य सिद्धान्त के समान ही सम्पात गति मानी है । कुछ आधुनिक पाण्चात्य विद्वान् सम्पात का पूर्णं भ्रमण मानते हैं। सूर्यं सिद्धान्तानुसार ७२०० वर्षों में सम्पात का एक परिभ्रमण पूर्ण होता है । कलियुगारम्भ के समय भी सम्पात वही था-जहां सृष्ट्यारम्भ पर था । दो तरका घूमने के कारण वह इस केन्द्र पर प्रत्येक ३६०० वर्षों में आता है, तदनुसार ४२१ शाके में भी वह उस विन्दु पर था। अब आगे २२२ शाके में जाकर पता चलेगा कि सम्पात २७ अंग तक जाकर वापस लौटता है या नहीं । इसी से सिद्ध होगा कि सम्पात का पूर्ण भ्रमण होता या नहीं।

अव आप अपने सामने दीवाल घड़ी कल्पना कर लें। घड़ी बन्द रहने पर जहां उसका पैण्डुलम स्थिर रहता है वह सम्पात का केन्द्र विन्दु (अथवा भार— तीय मत से आकाशीय गणना का आरम्भ बिन्दु) है यहाँ पर ० रेखांश विन्दु से राशियों की गणना करने पर 'मेष' 'वृष' की आकृति सिद्ध होती है। मान नीजिये यह बिन्दु आसाम है।

आजकल सम्पात २३ अंश पीछे हटा है, मान लीजिये वह स्थान कलकत्ता है पश्चिमी लोग वतंमान सम्पात से ही ३०–३० अंशों की राशियाँ गिनते हैं, भने ही उस खगोलीय स्थान में वह राशियों की आकृति मिले या न मिले।

जैसे आसाम को सम्पात विन्दु मानने षर रंगून मेष राशि में पढ़ेगा और कलकत्ता मीन में । लेकिन कलकत्ता से गिनेंगे तो मेष बंगलादेश पड़ेगा, और मीन पश्चिम बंगाल, बिहार में ।

भारतीय मत से मेष, वृष की आकृति ठीक उसी राणि में रहती है, लेकिन पक्चिमी लोग ितसे मेष कहते हैं उसमें मछली के जोड़े (मीन), मेष में बैल(वृष) की आकृति हुई। भारतीय कहते हैं सम्पात कहीं हो आकाश में नक्षत्रों का स्थान नियत है, लेकिन पश्चिमी लोगों का कहना है कि सम्पात के हिसाब से नक्षत्रों का नाम भी बदल दो जैसे:——

सम्पात (आसाम) से आगे रंगून था। अब कहना होगा सम्पात (कलकत्ता) से आगे बंगलादेश है, अर्थात् अब जबरदस्ती बंगलादेश को ''पश्चिमी बगाल'' और रंगून को बंगलादेश कहना होगा।

इसी पश्चिमी मूर्खता की नकल हमारे भारतीयों ने भा की है, जिसके फल स्वरूप दासत्व का प्रतीक राष्ट्रीय शक—सम्वत् राष्ट्र पर लादा गया है।

भारतीय विधि वैज्ञानिक है, अतः राशि का आधार चन्द्रमा से ही तथा निर-यब गणना से ही करना चाहिए।

वर्षमान के बारे में मतभेद प्राचीनकाल से भी हैं, जो निम्न तालिका— नुसार स्पष्ट है—

	वेदांग ज्योतिष में दिनादि	३६६१०१०१०
अति प्राचीन	वैतामहसिद्धान्त पुलिश सिद्धान्त प्राचीन सूर्य सिद्धान्त रोमक सिद्धान्त	३६५।२१।२५।०।० ३६५।१५।२०।०।० ३६५।१५।३१।३०।० ३६५।१४।४८।०।०
आधुनिक पंच सिद्धांत	सूर्य सिद्धान्त विशव्छ सिद्धांत शाकल्य रोमक सिद्धान्त सोम सिद्धान्त	३६५११५१३११२४ ,,, ,,

नवीन केतकी मते

३६४।१४।२२।५३

इस तालिका से स्पष्ट है कि केतकी (जो अभी इसी शताब्दि की रचना है) छोड़कर शेष सभी सिद्धांत ३६५।१४।३८।३० के ही निकट हैं। इनमें परस्पर १।३ पला से अधिक अन्तर नहीं है। ज्योतिष के आदि इतिहास से लेकर ग्रहुला-घव तक ज्योतिविदों ने वेध से देखकर इसी वर्ष मान को सही पाया, तो क्या केवल ४००-५०० वर्षों में ही इतना अन्तर आ गया ? फिर भी हमारा कोई दुराग्रह नहीं है जिसकी जिस शास्त्र पर, सिद्धान्त पर, श्रद्धा हो और जिस सिद्धांतानुसार वर्ष फल का फल सही घटित हो उसी सिद्धान्त को ग्रहण करना चाहिए, ज्योतिष अपने आप में स्वयं प्रमाण है। अस्तु, सौर वर्षमान के अबंबह हुए कि सूर्य आज जिस स्थिति में है, उसी स्थिति में पुन: आज से ३६५ दिन १५ घटी ३१ पल और ३० विपल में आयगा। यह ३६५ दिनों में सात का भाग दिया तो लब्ध ५२ सप्ताह निकल गये, शेष बचा एक। अर्थात् ३६५ दिनों के अन्तर से जो अगला दिन आयगा वह आज के दिन से एक दिन आवे—अर्थात् आज रिववार है तो रिववार = १ + १ = २ सोमवार का दिन होगा। अत: वर्तमान समय दिनादि में १ वार, १५ घटी ३१ पला ३० विपला जोड़ने से जो समय आयगा, उस समय में अगले वर्ष सूर्य उसी स्थिति पर होगा, जिस स्थिति में इस समय है।

अत: ३६५।१५।३१।३०

अथवा १।१५।३१।३० इसे वर्ष घ्रुवक कहते हैं।

उदाहरण के लिये इस वर्ष मेष संकान्ति बुधवार को १४ घटी १३ पल पर है तो अगले वर्ष कब किस समय होगी ?

इस वर्ष <u>-</u> वार-घटी-पल (**बु**घ चौथावार है) ४-१४-१३

अर्थात् अगले वर्ष वृहस्पतिवार को २९ घटी ४४ पला ३० विपला पर मेण सकान्ति होगी।

घ्युवक सारिणी

अगले पृष्ठों पर 'वर्ष घ्रुवक सारिणी' दी है, उससे यह पता चल जाता है कि एक वर्ष में वारादि १।१५।३१।३० का अन्तर पड़ता है तो ₹, ३,४,५ आदि वर्षों में क्या अन्तर पड़ेगा ? यह अन्तर स्वयं भी निकाल सकते हैं, जैसे एक वर्ष में इतना है तो सात वर्ष में क्या होगा ?

= \$182180130

वार की संख्या सात से ऊपर होने पर सात से भाग देकर लब्घि छोड़ दें, सेष ग्रहण करें। लेकिन सारिणी से सुविधा होती है समय बचता है।

वर्ष-ध्रुवक सारिणी

			1					1				
* 107			गतवव					न ज				
गत	क व	, la	गुव	io.	व	100	, lo	10	10	10	HT.	Jo
						U				•	_	
m.	us to		n o	D.	70	0	0	(J)		0	20	0
					•					2.	1.5	
m. U.	~ ×	W.	9	~	OY.	เร	0	>< \(\omega)		>o m	8	0
		•			,,	a				H.F	24	
m o~	U W		ம	0	0	9	0	>>	, 05	W	00	3
	•••					×		~		0~	a	
υν. - υν.	9 ~	m·	ඉ. ඉ	26	⊅{ ⊅{	34	us. u	m		m	W/N	e e
		H.F			24	o	us	1 0			>0	tin
0 54	o~ o		w	>	W	×	0	0		ν V	ម	0
	110 110		و		· mr	24		W		>	~	
w >> ≺	× × ⊓ ×	, o	حد 9	m.	20	P	m	~		mr Or	<u>س</u>	3
-	ov 34	m	و ا		a	0	m	4		m	>0	110
n.	0 9		> 9	O.	เร	~	9	0	~	9	ж	0
2.	U.		9			×		w	'	2	مہ بر	
Ø ∞ ≫	> > ×	0	m	0	m	w	0	w	٥	0~	m	w.
24	>° >√	us.	رة		24	<i>₩</i>	m	n			>o mr	UD.
m, o	w >0	0	Or .	′دن	9	16	0	l u	æ		or	0
24	W W		9		3	. જ		l ii)e	~	
ar ur	m or		~	24	or		0		\.			0
24	DP 34	m	9	24	5	9	W.	70	>=	w	30	m
>o >o	IS a	· c		34	***		_	1				0
> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	24 Us		و	>4	U3-	>> ><	•	n m	us	×	W	
us. No.	~				ger.							
≫ (> ×	m ^r	(13°	n	×	m.	w.	24	•~	25	9	3
or or	0 16											
5 (0 K	0	ω. Ω	~	W.	× >	0	n %	0	>0	63"	0
~ ~												
24 0~	~ Ur	m.	w 9	0	30	~	W.	II.	(13°	S.	m	W.
24 0 m	DY DY	٥	ω. O	63"	>	m	0	u v	36	m	U.S.	9
>0 >1	0 m	w.	34 W	>•	ω >0	9	us.	ر الا	m	න *	W.	O
			,					"			,,,,	

वर्ष-ध्युवक सारिणी

, AM	20	HI	An.	en.		w)C)C	AU AU		~	1	,eu	-eul	~		~~
0	~	20	Att	ALL .		0	×	AD	0	6	ı	0	~	بحر	~	
		-1									1					
0	~	4	0	<i>اللہ</i> ح	1	0	20	w.	~	n		0	æ	W ~		N
				-		-	Ψ.			21		G	AU.	~	70	
.est 0	N			æ		w	»c	20		-00			417	~/		LUS.
0	N	.ess	N	بعو		0	'n	»с «	w	<i>(</i> 1)		w. o	الله.	No.	.eu	20
0	3C 0(n.	,ess	.w n		0	AN O	~	×	N						٥ζ
		31		~		0	9	•	~	0		0	ፈበ	N)C	
.430	N	-017		w				41								
0	عر	~w	×	6	1	o W	~	,cn	34	<i>AU</i>	l	en o	W	6	,cn)c
0	35	ox m	30	w			LU. Ub	× ~	,en	رب الع				AU LU		An.
•	6	מין	, -	ภ		a	w	~	,211	20		0	~	w	0	
AB	.01			***												_
C	म	x	0	JU.	1	o m	×	6	0	נאי נואי		w. o	₹ 0	α N	~	6
												•		"	-	
0		20	~	~			لك. ش,	~	ار	AU X			~			n
	•	~	~	0	Ì	0	,en	N)	70	×		0	20	~	w	
.est																
(4) (0)	لله. مح	ALL CO	N	×	-	o W	6	n n	w	A) ye		w	« س	-0	o<	w
												0		,,,	~	
_		35		~			w m	×		N			~	*11		~
0	w	,e	æ	ند		0	w	æ	≪	,en		G	صر عر	للار عو	25	0
ن	AU oC	6	je	≪ :	-	CU .	0	n)C	1 0		w	κn An	٥	. م	,AG
	-	w		α,		•		,	, -	6		0	,411	0	,(1)	,~
		A) W		o/			×	~		٦١.						~0
0	ng,	w	An.	× ×		0	N	~	0	n n		0	'n	An.	~	N
					1											
0	6	JI.	0	<u>مر</u>		eU O	w.	.cu	~	N M		W.	o Cm	ويد	A)	~
	6					0				1.3		0	(1)	<u>م</u> ـ	20	ELD.
		NE		~			oK	ď		,w	}		41			-00
0	m	×2	~	رب س		0	×	×	N	0	1	0	<i>₹</i> 0	6	,ess	~~
لايد 6	×	m	æ.	<u>«</u>		e U	مد (اعر		oć	,ess		W.)C U	بر الر		~
	0	(1)		ď		0	A	~0	oc	~		0	20	10	«	بحر
	-00	N.		6			oć	. 10		411			-1			
0	20)C	~	ų «		0	N N	,40 ,40)C	لله بنہ		0	N	ıı	,¢n	All
				गत						ग त						य
画	-9	व	a			a	.q	च	<u>व</u>			क	न	.01	व	
*	•	•		व्य		•	. ,	• '		의 의		. "				9 ,

इसी आधार पर वर्ष निकाला जाता है। 'वर्षलग्न' निकालने के निके जन्मपक की प्रतिलिपि आवश्यक है, जिसमें से सर्वप्रथम यह जानना होगा —

- (१) जन्म का वर्ष।
- (२) जन्म के समय सूर्य किस राशि में और कितने अंश पर था या अंग्रेजी जन्मतिथि क्या थी।
 - (३) जन्म का समय 'इष्टकाल'।
 - (४) और जन्म का दिन।

सर्वप्रथम वर्तमान वर्ष में जन्म के वर्ष को घटा दें, यह उसके गतवर्ष होंगे, अर्थात् उसकी आयु के इतने वर्ष पूरे हो गये, अगला वर्ष प्रारम्भ होगा। तदुपरान्त जन्मकालीन वार, घटी, पल, विपल में जितने 'गतवर्ष' हों उसका वारादि घ्रुवक जोड़ दें। जो योगफल आयगा, उसी वार व समय पर उसका अगला वर्ष प्रवेश होगा।

उदाहरण के लिए एक सज्जन का जन्म सम्वत् १९८८ शाके १८१३ सन् १९३१ (२४ जून) में मिथुन के सूर्य ९ अंश पर बुधवार को २५।४० घटी मच पर है, इनका वर्तमान वर्षलग्न देखना है।

वर्तमान वर्षं सम्बत् २०२५

१९८८ घटाया ३७ गतवर्ष

अर्थात् इस वर्ष ३७ वर्ष पूरे होकर ३८वां वर्ष प्रवेश हुआ (माके या सक्त् में घटाने से भी यही होगा) तदुपरान्त-जन्मवार बुध है जो चौथा वार है अबः जन्म के वार घटी, पल में ३७ गतवर्ष का घ्रुवक जोड़ा (देखें: सारिणी)

> -वार - घटी - पल - विपल जन्मबारादि- ४ - २४ - ४० - ० घ्रुवक - ४ - ३४ - २४ - ३० जोड़ा = २ - ० - ४ - ३०

अर्थात् सोमवार को ० घटी ५ पला ३० विपला पर ३८वां वर्ष प्रवेश होना । अब प्रश्न उठता है सोमवार कौन सा ? यहां वह सोमवार लिया जासगा जिस सोमवार को मिथुन का सूर्य ९ अंश पर होगा ।

यहाँ यह स्पष्ट कर देना आवश्यक है कि वर्ष उसी समय प्रवेश होता है, जिस स्थिति पर जन्मकलीन सूर्य हो। चान्द्रतिथि से यहाँ कोई प्रयोजन नहीं है, चान्द्रमान से वर्ष ३५४ दिन का है इस प्रकार सौरमान व चान्द्रमान में प्रतिवर्ष लगभग ११ दिन का अन्तर आ जाता है, १ × ३ = ३३ इस तरह लगभग तीन वर्ष में अधिमास बढ़ाकर मेल बैठाया जाता है। इसलिये यह आवश्यक नहीं है कि जिस चान्द्रतिथि को जन्म हुआ हो उसी के आस पास वर्ष प्रवेश होगा। यदि जन्म चैत्र शुक्ला ५ का है तो वष प्रवेश वैशाख कृष्ण में, चैत्रकृष्ण में भी किसी दिन हो सकता है। चान्द्रतिथि धार्मिक दृष्टि से मान्य है, चान्द्रमान से जो जन्मतिथि हो उसी दिन जन्मोच्छब मनाया जाता है, लेकिन ज्योतिष गणित में सौरतिथि ली जायगी।

तत्कालाको जन्मकाल रिवणस्याद्यतः सम:। तेदैवाब्द प्रवेशः स्यात्तिथ्यादेनियमो नत्।।

कुछ स्थानों में, और कुछ सम्प्रदायों में तो जन्मोच्छव भी सौरतिथि को मनाया जग्ता है। एक बात स्पष्ट कर दूं कि सौर कलैण्ड़र में तथा अंग्रेजी श्रेग्रोरियन कलैण्डर में सामञ्जस्य है, इसका भी वषमान ३६५ दिन का है (सौर ३६५ दिन ६ घण्टे लगभग) अतः ६ × ४ = २४ प्रत्येक चौथे वर्ष ली इयर में (२४ घण्टे) एक दिन बढ़ा कर इस ६घण्टे के अन्तर को पूरा करते हैं। इसलिये जन्म की जो अंग्रेजी तिथि होगी उसी के लगभग वर्ष प्रवेश होता है, लीप इयर के कारण भी एक दिन इघर—उघर हो सकता है।

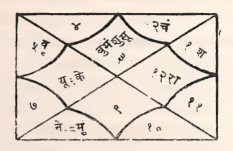
वर्ष प्रवेश के लिये बार ही मुख्य है, चान्द्रतिथि में इघर-उधर होता ही है, सौरितिय या अंग्रेजी द्विथि में भी एक-दिन आगे पीछे हो सकता है किन्तु वार अचल है, पूर्वोक्त प्रकार से जो बार आया है, उसी बार को वर्ष प्रवेश होगा। जन्मवारादि में ध्रुवक जोड़ने से जो वारादि समय मिना है, उसके जन्मकुण्डली की तरह वर्ष लग्न, ग्रह स्पष्ट, भाव व चित्र चक्र बना लें, जेशा कि पिछले पाठों में जन्म पत्र के लिए लग्न, ग्रहस्पण्ट, भाव व चलित की विधि दी जा चुकी हैं।

उदाहरण के लिए पूर्वोक्त सोमवार को ० घटी ५ पला ३० विपला पर वर्ष प्रवेश का समय निकला है अत: इस ०।५।३० को इष्टकाल मान कर लग्न सारिणी से लग्न निकालेंगे—

इप्टघटी पाप्रा३ प्र लग्नसारिणी में मिथुन के सूर्य ९ अंश पर घट्यादि १३।२६ मिला, अ<mark>तः</mark> ०। प्रा३०

> १३।२६। ० जोड़ा १३।३१।३०

यह लग्न सारिणी में मिथुन के ९ अंश के ही तुल्य है अत: ९ अंश मिथुन ही लग्न, हुआ अब सम्वत् २०२५ में मिथुन के सूर्य ९ अंश पर सोमवार की (२४ जून ६८) मिथुन लग्न में ०।५।३० इन्टकाल पर यह ३८ वें वर्ष की वर्ष कुण्डली बनी।। जिस अक्षांश का जन्म हो उसी अक्षांश की सारिणी से वर्षलग्न निकालें।



मुंया—इन ग्रहों के अलावा वर्ष में 'मुन्था' नामक ग्रह भी दिया जाता है, जन्म लग्न की संस्था में गतवर्षों की संस्था जोड़ कर बारह का भाग देने से जो अंक बचे उसी अंक में मुन्था होगी। जिसका यह वर्ष लग्न है उनका जन्म लग्न तुला है जिसकी संस्था ७ + ३७ गतवर्ष = ४४ ÷ १२ = शेष = अत: = में मुन्या हुई।

वर्षं लग्न निकल आने पर जातक की भांति फलादेश कहना चाहिए। भाव विचार एवं ग्रहों का फल जातक व ताजक में समान ही है, फिर भी जातक के अलावा इस पद्धति की जो विशेषतायें हैं, उनका संक्षिप्त विवरण दिया जायगा। विस्तृत जानकारी हेतु ताजिक शास्त्र के ग्रंथो को देखना चाहिए जिनमें 'ताजिक नीलकण्ठी' सर्वोत्तम है।

ग्रहों का बलाबल

ग्रहों का बलावल जानने के हेतु ताजिक में भी सप्तवर्ग (सप्तपदार्थ) या दसवर्ग हैं। इसके अलावा 'हद्दा' नामक एक विचार पद्धति स्वतंत्र है, जो ग्रह अपनी या मित्र की हद्दा में हो उसे बलवान मानते हैं। हद्दा जानने का क्रम वह है-

मेष बृ मि क सि क तु वृ घ म कु मी बृ शु बृ मं बृ बु श मं बृ बु श सं बृ बु श सं बृ बु श श स् थ १२७७ १२ शु बु श सु बु

अर्थात् मेष में लग्न या जो ग्रह होगा वह ६ अंश के भीतर हो वृहस्पति की हद्दा में, ६ से १२ तक शुक्र की, १२ से २० तक बुध की २० से २५ तक मंगल की, और २५ से ३० तक शनि की हद्दा में होगा। इस प्रकार कौन ग्रह किसकी हद्दा में है ज्ञात करना चाहिए।

ग्रहों के बलाबल ज्ञात करने हेतु सूक्ष्म ग्रह स्पष्ट आदि पर्याप्त गणित करना होता है, आजकल इतनी मेहनत का फल मिलना मुश्किल है, अतः वर्बमान समय में कुछेक लोग ही ऐसा वर्षफल बना सकते हैं। साधारणतमा जो वर्षफल बनते हैं उनमें इतना गणित नहीं रहता। सप्तपदार्थ एवं दशवर्ग साधन जातक में पहले बतला चुके हैं। यद्यपि इस युग में ऐसा वर्षफल न बने, फिर भी शास्त्र का ज्ञान होना चाहिए, जहाँ आवश्यकता पड़े उसी प्रकार सप्तवर्ग व दशवर्ग निकालने चाहिए। इस प्रकार वर्ष कुण्डलियों का दर्शन तो इस युग में अलम्य-प्राय है। आजकल अच्छे से अच्छे जो वर्षफल बनते हैं उनमें भी दशवर्ग के स्थान पर प्राय: ज्योतिर्विद लोग ''पंचवर्गी'' बल ही देते हैं।

वं चवगं

यह पंचवर्ग है, गृह, उच्च, हद्दा, देव्काण, और नवाँश। इनमें गृह, उच्च देव्काण, नवाँश इन चारों का साधन सप्तवर्ग में जातक में दिया जा चुका है और हद्दा जानने की विधि भी ऊपर दी जा चुकी है। ताजिक में इनका बल इस प्रकार माना गया है—

	गृह	उच्च	हद्दा	देष्काण	नवाँश
स्व गृही	३०	२०	१४	१०	x
मित्र गृही	२२॥	-	११।	७॥	3111
सम गृही	. १४	+	७॥ - ७	ሂ -	शा
शत्रु गृही	७॥	+	₹।	२।।	15

अर्थात् जो ग्रह गृहकुण्डली में (वर्षकुण्डली में) स्वगृही हो उसे ३० विश्वा, मित्र गृही २२।। विश्वा, समगृही को १५ और शत्रुगृही ७।। विश्वा बल पाता है। इसी प्रकार वर्ष कुण्डली से हदा, देष्काण कुण्डली, नवांश कुण्डली भी बनाकर उससे भी बल देखें, इन पाँचों का योग करें वह ग्रह का विश्वात्मक बल होगा।

उच्चबल जानने का कम यह है कि जो ग्रह उच्च में हो वह २० विश्वा बल पाता है, नीच में शून्य इसी अनुपात से बल निकालना चाहिए। सरल तरीका यह है कि नौ अंग्र में एक विश्वा बल चलता है, उच्च से जितने अंग्र ग्रह आगे हो उतने कम अथवा नीच से जितने अंग्र आगे हो उतने विश्वा बल (उच्चबल) होगा।

ग्रह	. सू	चं	म्	. बु	ब्	যু	म
उच्च	मे	वृष	म	कन्या	ब् कर्क	मीन	तुला
	8 o	3	२८	१५	× ·	२७	20
नीच.	तु वृ	श्च	कर्क	मी	म	कन्या	मे
	१० ३		२८	१५	¥	. २७	20

अर्थात् सूर्यं मेष के १० अंग पर उच्च और तुला के १० अंग पर नीच होता है इसी प्रकार अन्य ग्रहों को भी जानना चाहिए, स्वगृह एवं स्वराणि आदि जातक प्रकरण में बतलाया जा चुका है।

मित्रादि की पद्धति

मित्र व शत्रु जानने की पद्धति यहां पृथक है। जातक के नैसर्गिक मैत्री बे नहां भिन्न है इसका ध्यान रक्खें—

अपने	से जो ग्रह	− ₹,	Х,	٩,	११, में ह	दह मित्र ।
"	22	₹,	ξ,	₹,	१२, "	वह सम।
	,,,	٧,	¥,	(e.,	. 80, "	'' शत्र _।

पिछले पृष्ठों में दी गई वर्ष कुण्डली देखो; उसमें सूर्य के कौन मित्र, शत्रु व सम है ?

बलसाधन का उदाहरण

पिछले अभ्यास में वर्षं कुण्डली देखो, उसमें मिथुन का सूर्यं ९ अंश पर है इसका बल जानना है!

- (१) गृहबल-सूर्य मिथुन में है मिथुन बुध की राशि है, वर्ष कुण्डली में बुध सूर्य का शत्रु है। अत: सूर्य वर्ष कुण्डली में शत्रु के घर का हुआ, एतदर्थ ७।। विश्वा बल मिला।
- (२) उच्चवल-सूर्य मेष के ०० अंश पर उच्च का होता है, इस स्थान पर उसे २० विश्वा बल मिलता लेकिन इस समय मिथुन के ९ अंश पर है, मेष के १० से मिथुन के ९ तक ५९ अंश आगे हुआ क्योंकि प्रत्येक ९ अंश पर एक विश्वा बल घटता है अत: ५९ ÷९ = लब्धि ६ अर्थात् २० में ६।। विश्वा बल घट गया अत: २०-६।। = १३।। विश्वा बल मिला।
- (३) हदा-जैसा कि ऊपर बतलाया जा चुका है मिथुन में ६ से १२ तक सुक की हदा है। क्यों कि वर्ष कुण्डली में सूर्य का शुक्र शत्रु है अतः शत्रु की हदा में ३।।। विश्वा बल मिला।
- (४) देष्काण-मिथुन के ९ अंश में मिथुन का ही देष्काण हुआ, जो बुध की राशि है, बुध सूर्य का शत्रु है अत: शत्रु के देष्काण में २।। विश्वा बल मिला।
- (५) नवमांश-मिथुन के ९ अंश पर धन का नवांश हुआ, धनराशि का स्वामी वृहस्पति सूर्य का मित्र है। अतः मित्र के नवांश में ३।।। विश्वा बल मिना।

योग: =	गृहबल	911	
	उच्चबल	१३॥ ल	गभग
	इद् गबल	3111	
	देष्काणबल	. २॥	
	नवांशबल	3111	
		₹ 9	विश्वा
	अथवा	10111	विशोपका

विश्वात्मक बल में ४ का भाग देने से विशोपका बल होता है, दस विशोपका से अधिक जिस ग्रह में बल हो वह शुभ अर्थात् कार्यं करने की क्षमता रखने वाला, बली समझा जाता है, इससे कम बल हो तो निर्वल माना जायगा। इस दृष्टि से यहां सूर्यं निर्वल ही है।

दीप्तांशक

दीप्तांशकों का प्रयोजन आगे कई स्थानों पर आयेगा, यदि निवंत ग्रह-

अञ्चम स्थान में हो और दीष्तांशकों के भीतर हो तो कुफल देता है। दीष्तांशकों से आहे हो तो कुफल कर्म होगा—

सूर्य के १५, चं १२, मं. ८, बु ७, वृ ९, शु ७, और शनि के ९ बह दीप्तांसक हैं। अर्थात् यह इतने अंश के भीतर हों तो दीप्तांशक में कहे जाते हैं, सुम बह एवं बली ग्रह सुभ स्थान में दीप्तांशकों में हों तो अवस्य फल देंगे।

लघुपंचबर्गी और वर्षेश

वर्ष फल के फलादेश कहने के प्रति ताजिक ज्योतिष में नव ग्रहों में से गाँचों या कम की एक मंत्रि परिषद की कल्पना की गई है। मंत्रि परिषद के इन सदस्यों की जैसी स्थिति होगी उसी के आधार पर वर्ष का शुभाशुभ फल देखा जायगा। यह पांच सदस्यों का चुनाव इस प्रकार होता है——

- ()) जन्मलग्न का स्वामी (स्वायत्तशासनाधिकारी)
- (२) वर्षलग्न का स्वामी (प्रशासक)
- (३) मुंथा की राशि का स्वामी (मंत्री)
- (४) त्रिराशिपति (अर्थाधिकारी)
- (प्र) दिन में वर्ष प्रवेश हो तो सूर्य स्थित राशि का स्वामी और रात्रि में वर्ष प्रवेश हो तो चन्द्रस्थित राशि का स्वामी (रक्षाधिकारी) इन पांचों में से एक प्रधान चुना जाता है जो 'वर्षेश' कहा जाता है।

त्रिराशिपति जानने की विधि यह है-

वर्षलग्न १२३४५६७ **८९१०१**११ दिन में सू शुश शुवृ चं बुमं श मं वृ चं रात्रि में वृ चं बुमं सू शुश सं वृ चं

अब हमें पूर्वोक्त वर्ष कुण्डली के पत्नों का चुनाव करना है जो इस प्रकार सम्पन्न होगा।

- (१) जन्मलग्न स्वामी--जन्मलग्न तुला का स्वामी शुक
- (२) वर्षलग्नस्वामी-मिथुन लग्नपति-बुध,
- (३) मुंथा राशि स्वामी-वृश्चिक का पति-मगल,
- (४) तिराशिपति-दिन में मिथुन लग्न-शनि,
- (४) दिन में सूर्य राशि स्वामी-बुब,

यह ज्यान रक्खें कि एक ही ग्रह एक से अधिक बार भी चुना जा सकता है।

ग्रहमैत्री: एक अन्य मत

पिछले अभ्यास में ग्रहों के परस्पर शत्रु, मित्र व सम सम्बन्ध बललाये थे, इसके प्रति कुछ आचार्यो का मत है कि यह मैत्री तात्कालिक है। उन्होंने कैसर्गिक मैत्री इस प्रकार मानी है-

म्रह	सू.	चं.	मं.	बु.	वृ.	गु.	श.	रा
मित्र	{ चं मं वृ	चंसरमंब [ा] का का का	स्टंच वृष्कु शृ	बु. शु श	वृ. श चं मं	गु. बु श	म. मृ	रा. बु मु
शतृ	{ खु श श	बु शु श	ब्र) श	सू चं मं	बु शु श	सू चं मं	सू चं मं	सू चं मं व
				वृ		ब्	व	व

इस प्रकार नैसर्गिक व तात्कालिक दोनों मैत्रियों को देखकर जातक की. भांति पंचधा मैत्री देखना चाहिए।

दोनों में मित्र = परममित्र।

मित्र + सम = मित्र ।

मित्र + शत्रु = सम।

शत्रु 🕂 सम 🗆 शत्रु ।

शतु + शत्रु = परमशत्रु । इत्यादि ।

ग्रहों की दृष्टि

ताजिक में ग्रहों की दृष्टि भी जातक से भिन्न है। कोई भी ग्रह अपने स्थित स्थान से ६,८,१२,२ स्थानों को नहीं देखता है शेष स्थानों में दृष्टि इस प्रकार है —

स्थान	दृष्टि का नाम	शक्ति
१।७	प्रत्यक्ष शत्रु	कूर्ण या ६० कला
918	प्रत्यक्ष मित्र	४५ कला
3188	गुप्त मित्र	४०-१/६ कला
8160	गुप्त शत्रु	१५ कला

इस प्रकार १।७ में दृष्टि सबसे अधिक बली होती है।

विशेष विचार यह है कि जो ग्रह देखता है, और जिस ग्रह को देखता है, उनके परस्पर अंशों में १२ से कम अन्तर हो तो दृष्टि का फल पूर्ण होगा और १२ से अधिक हो तो कम होगा। जैसे पूर्वोक्त २४ जून ६८ के बने वर्षलग्न में सूर्य ९ अंश तथा मंगल भी ९ अंश है अत: एक ही स्थान में १२ अंश के भीतर होने से प्रत्यक्ष शत्रु नामक दृष्टि का पूर्ण फल होगा।

विशेष ध्यान देने योग्य बात यह है कि ग्रह कितने स्थान में है इसका महत्व नहीं है, महत्व इसका है कि कितने राशि या अंश की दूरी पर है। उदाहरणार्थ—इसी कुण्डली में चन्द्रमा व्यय भाव में १७ अंश पर है, लग्न में सूर्य ९ अंश पर। सामान्य दृष्टि से चन्द्रमा से सूर्य दूसरे घर में हुआ अत: इस प्रकार देखने से दूसरे घर में दृष्टि नहीं होती, लेकिन रहस्य यह है कि चन्द्रमा वृष के १७ अंश से सूर्य मिथुन के ९ अंश तक २२ अंश ही दूरी है, ३० अंश की दूरी तक एक ही भाव माना जायगा, अत: १ स्थान पर ६० कलात्मक प्रत्यक्ष शत्रु दृष्टि हुई। लेकिन परस्पर अंशात्मक दूरी १२ अंश से ऊपर २२ होने से दृष्टि का फल कम होगा। इसी प्रकार सर्वत्र—

३० अंशात्मक दूरी = १ भाव।

३० से ६० अंशात्मक दूरी = २ भाव।

६० से ९० अंशात्मक दूरी = ३ भाव, इस प्रकार दृष्टि देखनी चाहिये (देखें नीलकण्ठी, अध्याय २ श्लोक ११, १२)। तात्कालिक ग्रह मैत्री भी इसी प्रकार देखनी चाहिये।

हर्ष बल

प्रत्येक ग्रह अपनी विशिष्ट स्थितियों में हर्ष बल प्राप्त करते हैं। जैसे मनुष्य का कार्य इच्छानुसार हो जाने पर या कोई विशेष लाभ होने पर प्रसन्नता से स्वयं शरीर में बल आ जाता है। ऐसे ही जब ग्रह अपने विशेष स्थानों में होते हैं तो उन्हें भी हर्षवली कहा जाता है। हर्षवली ग्रह अपनी दशा में हर्ष व सुख देता है। हर्षवल भी चार प्रकार का होता है। जो ग्रह चारों प्रकार से हर्षवली हो वह २० विश्वा पूर्ण हर्षवली कहा जाता है, ऐसे ही एक प्रकार से ६ विश्वा, २ से १०, ३ से १५ विश्वा हर्ष बल पाता है—

- (१) सूर्यलग्न से ९ स्थान में, चन्द्र ३, मंगल ६, बुध १, बृहस्पति ११, शुऋ ४, और शनि १२ वें स्थान में हर्ष बली होता है।
- (२) जो ग्रह अपनी राशि का हो या उच्च का हो वह भी हर्षबल प्राप्त करता है।

- (३) लग्न से १, २, ३, ७, ८, ९ वें स्थान में स्त्रीग्रह (बु० चं० शु० श०) तथा ४, ५, ६, १०, ११, १२ वें में पुरुषग्रह (सू. मं. वृ. रा. के.) हर्षंबली होते हैं।
- (४) स्त्रोग्रह रात्रि में वर्ष प्रवेश होने पर और पुरुष ग्रह दिन में वर्ष प्रवेश होने पर हर्षवली होते हैं।

वृिं यों का फल

मित्र दृष्टि शुभ तथाः शत्रुद्धि अशुभ मानी है। प्रत्यक्ष मित्र या गु-त मित्र दृष्टि-कार्य सिद्धि, मित्र सुख, पारिवारिक सुख, व लाभदायक कही है। तथा प्रत्यक्ष शत्रु या गुष्त शत्रु दृष्टि कार्यहानि, निवाद, कष्ट सूचक है। यद्यपि ताजिक शास्त्रकारों ने विशद विवेचन न कर सभी स्थितियों में दूरिटयों का फल समान माना है, तथापि मेरे मत से ग्रहों का परस्पर सम्बन्ध भी देखना आवश्यक है जसे दो मित्र ग्रहों में परस्पर शत्रु दृष्टि ही क्यों न हो उसका फल अशुभ नहीं होगा, ऐसे ही परस्पर दो शत्रु ग्रहों में दृष्टि होने पर भले ही वह मित्र दृष्टि हो शुभ फल कम होगा। इसी प्रकार परस्पर दृष्ट व द्रष्टा ग्रहों के भाव पर भी ध्यान देना आवश्यक है वे किस भाव में है और किस भाव के स्वामी हैं ? जैसे भाग्येश और राज्येश की परस्पर दृष्टि हो, या राज्येश + लग्नेश, लग्नेश + सुखेश, लग्नेश + भाग्येश इत्यादि यह दृष्टि प्रत्यक्ष शत्रु ही क्यों न हो इसका शुभ फल भी होगा और इसके विपरीत लग्नेश + अष्टमेश, लग्नेश + षष्ठेश का दृष्टि सम्बन्ध मैत्री ही क्यों न हो शुभ नहीं कहा जायगा-इस सिद्धान्त को ताजिकशाहत्रकारों ने भी माना है, ताजिक पद्धति के षोडश योग इसी सिद्धान्त पर आधारित हैं । इस प्रकार विवेचन कर दृष्टि का वास्त-विक फल कहना चाहिए।

वर्षेश-निर्णय

हम वर्ष के पंचों का चुनाव करने की विधि बतला चुके हैं, इसके बाद यह देखना है कि पंचवर्गी बल साधन प्रकार से इन पांचों में कौन कितना बली है, किसकी लग्न पर कितनी कलात्मक दृष्टि है, सबसे अिक दलवान इस पांचों में कौन है ? इस आधार पर वर्षेश अथवा 'सरपंच' चुनन के नियम निम्न है —

(१) पांचों में जो सर्वाधिक बली हो वह वर्षेश होता है लेकिन प्रतिबन्ध यह है कि उसकी लग्न पर दृष्टि होनी चाहिये चाहे वह दृष्टि कितनी हैं। कलात्यक हो, शत्रु या मित्र जो भी हो। यदि उसकी लग्न पर दृष्टिः नहीं है तो सर्वाधिक बली होने पर भी वह वर्षेश नहीं होगा।

(२) ऐसी स्थिति में जब दो ग्रह या अधिक ऐसे हो जायें, जिन दोनों का बल एकदम बराबर हो ? तब इन दोनों में से जिस ग्रह की लग्न पर अधिक दिंग्ट हो (अधिक कलात्मक) वह वर्षेश होगा।

(३) तीसरी स्थिति वह है जब कि एक से अधिक ग्रहों का बल भी बराबर हो, और कलात्मक दृष्टि बल भी बराबर हो? तव ऐसी स्थिति कें 'मुन्थाराशिपति' वर्षेश होता है। यहां भी नियम वही है कि मुन्थेश की लग्न पर दिष्ट भी हो।

(४) यदि कदाचित इन पाँचों में से लग्न पर एक की भी दृष्टि न हो तो ऐसी स्थिति में सबसे बलवान जो ग्रह हो वह वर्षेश होता है।

(१) चन्द्रमा वर्षेश नहीं होता है, अतः यदि पंचों में चन्द्रमा भी हो, और पूर्वोक्त नियमों के अनुसार चन्द्रमा ही वर्षेश सिद्ध होता हो तो भी ऐसी स्थिति में शेष चार पंचों में से जिसके साथ चन्द्रमा का 'इत्थशाल' (इत्थशाल योग आगे बतलायेंगें) योग हो वह वर्षेश होगा। कदाचित् चन्द्रमा का चारों में किसी के साथ इत्थशाल भी न हो तो चन्द्रमा जिस राशि में है उस राशि का जो स्वामी हो वह वर्षेश होगा। (वह पंचा-धिकारियों में होना चाहिए।) और यदि वह पंचाधिकारियों में न इंग, या चन्द्रमा स्वयं अपनी ही राशि कर्क का ही हो तव ऐसी स्थिति में आपत्काल में चन्द्रमा को ही वर्षेश बनाना पड़ेगा।

मतान्तर-नियम तीन के बारे में कुछ का मत यह भी है कि ऐसी स्थिति में सूर्य राशिपित (दिन में व र्ष प्रवेश) या चन्द्रमा राशिपित (रात्रि में वर्ष प्रवेश) वर्षेश बनाना चाहिए लेकिन यह मत एकाकी एवं अग्राह्य है।

वर्षेश व पंचों का महत्व

वर्षेश तथा पंचों का वर्ष के फलाफल में पर्याप्त महत्व है, यदि यह बलबान हों और केन्द्र त्रिकोणादि शुभ स्थानों में हो तो वर्ष उत्तम जायगा। इसके विपरीत कमजोर तथा ६, ८,१२, स्थानों में हो तो वर्ष अच्छा नहीं जण्यगा।

जैसा कि पहले बतलाया जा चुका है कि वर्षेश वर्ष का प्रधान है, किर जी प्रत्येक पदाधिकारी के पास भिन्न-भिन्न विभाग हैं, जिस विभाग जा अधिपति बलवान व शुभ स्थान में हो, उस विषय में वर्ष अच्छा जायगा, बौर जिस विभाग का अधिपति कमजोर हो, ६, ६, १२वें भाव में हो उस विभाग का फल भी मध्यम होगा। वर्षेश अपने विभाग के बलावा मंत्रिमंडल का प्रधान होने से सभी पर प्रभाव करता है। लेकिन केवल पंचाधिकारियों के आधार पर ही वर्ष का फल नहीं कहना चाहिए। जन्मदशा, वर्ष कुन्डली के द्वादशभावों का विवेचन, मुंथा, सहम, इत्थशालादि योग आदि सर्वांगीण विचार कर तुलनात्मक फल कहना चाहिए।

जन्मलग्नपति घरेलू मामलों में (स्वायत्तशासन), वर्षलग्नपति सामाजिक व राजद्वारीय मामलों में (प्रशासनाधिकारी), मुंधापति (मंत्री) बौद्धिक मामलों में, त्रिराशिपति आर्थिक मामलों में (अर्थाधिकारी) और सूर्य या चन्द्र राशिपति रक्षात्मक मामलों में प्रभाव दिखाते हैं।

वर्षेश के विस्तृत फल जानने को वैसे जिज्ञासु 'ताजिक नीलकण्ठी' प्रभृति ग्रंथ देख सकते हैं, लेकिन मूल सारांश यही है कि वर्षेश अच्छे स्थान में हो, बली हो तो वर्ष ग्रुभ, निर्बल होकर ६, ८, १२ में हो तो वर्ष अच्छा नहीं जायगा। मध्य बली हो तो वष मध्यम जायगा। पांच से कम विशोपका बली (पंचवर्गी) हीन बल, दस तक मध्य बली, दस से ऊपर २० तक बली कहा जाता है।

मुँथा-विचार

पिछले अभ्यासों में मुंथा का स्थान जानने की विधि बतलाई जा चुकी है। अब संक्षेप में उसका फल बतलाया जायगा। विस्तार से जानने हेतु नीचकंठी प्रभृति देखने चाहिये।

सामान्यत: मुंथा का फल कई प्रकार से है-

(१) मृंथा अपने स्वामी या शुभग्रह की दृष्टि से पूर्ण हो तो शुभ फल देती है और पापग्रहों की दृष्टि होने से (याद वह स्वामी है, ध्यान रहे कि मृंशा का राशिपित स्वयं पापग्रह हो तो स्वस्वामी की दृष्टि होने से अश्रुभ नहीं मानी जायगी) अशुभ फल देती है—

स्वामिसौम्येक्षणाःसौस्यं-

श्रुतबृष्टया भयं चजः । इत्यादि

- (२) प्राय: वर्षंलग्न से ४, ७, ८, ६, १२ स्थानों में मुंथा कुफल देती है, ९, १०, ११वें स्थानों में उत्तम तथा शेष १, २, ३, ५ में मध्यम अर्थात् सम है, न अच्छी न अशुभ ।
- (३) जन्मलग्न से मुंथा किस भाव में है ? अर्थात् वर्षंलग्न (कुण्डली) में मुंथा जिस राशि में है वह राशि जन्मलग्न से किस भाव में है ? और जन्म में उस भाव की स्थिति क्या है ? यह देखना परमावश्यक है। यदि मुंथा की राशि जन्मलग्न से ७, १२, ६, ८, ४ में पड़ी हो तो शुभ नहीं है।

इस प्रकार तीनों प्रकार से फल देखकर तारताम्य से मृंथा का फल निर्घारित करना चाहिए।

- (ब) यदि वर्षलग्न में मुंथा की स्थिति अच्छे स्थान में है, जन्म से भी अच्छी है तो निश्चय ही शुभ फल देगी। जन्मलग्न व वर्षलग्न से जिस भाव में हो। उक्तभाव सम्बन्धी शुभ फल वर्ष में होगा।
- (बा) वर्षंलग्न से शुभ स्थान में और जन्मलग्न से अशुभ स्थान में हो अथवा जन्मलग्न से शुभ वर्ष से अशुभ हो तो—जन्म या वर्ष से जिस भाव में हो उस भाव सम्बन्धी शुभ व अशुभ दोनों फल करेगी। उदाहरण के लिए जन्म से अष्टम वर्ष से दशम भाव में हो तो—रोग, कष्ट, विवादादि अष्टम भाव सम्बन्धी कुफल भी होगा और दशम भाव राज्य सम्बन्धी शुभ फल भी देगी—

यदोमयत्रापि हता मावो नश्येत्स सर्वथा । उभयत शुभत्वेतु मावोऽसौ वर्द्धतेतराम् ।।

- (इ) दोनों लग्नों से अञुभ हो तो अवश्य ही मुंथा कुफल देगी।
- (ई) जन्मलग्न से मुंथा राशि शुभ हो तो वर्ष का पूर्वाई अधिक अच्छा जायगा। और वर्ष में मुंथा मुन्थेश शुभ हो तो उत्तराई अधिक अच्छा जायगा।

उदाहरण

पूर्वोक्त कुण्डली में यहां मुंथा वर्ष-लग्न से पष्ठ भाव में है, मुख्येस लग्न में है एवं मुख्येस की मुंथा पर दृष्टि नहीं है। तथा पूर्वोक्त व्यक्ति का जन्म जग्न तुला है। अत: जन्मलग्न से धन-स्थान में हुई। जन्म कुण्डली में धनभाव की स्थिति जन्म में अच्छी है। यहाँ पर—''जन्म में मुंथा मुख्येस शुभ होने से वर्ष

का पूर्वीर्ध उत्तम जायगा और उत्तरार्ध साधारण तथा जन्मलग्न से मुंधा धव स्थान में होने से एवं घन-भाव जन्म में अच्छा होने से आर्थिक यामलों में यह वर्ष अच्छा जायगा, लेकिन वर्षलग्न से षष्ठभाव में होने से रोग व विवाद-भव की भी आशंका है, स्वास्थ्य गिरेगा, शत्रुवृद्धि, होगी।''

सामान्यफल

प्रत्येक भाव में मुंथा का जो सामान्य फल होता है वह निम्न प्रकार है लेकिन केवल मुंथा का स्थान देखकर यह फल कह नहीं देना चाहिए अपितु पूर्वीक्त सारतम्यानुसार कौन फल कितना होगा इस बात का विश्लेषण अपनी बुद्धि से कर लेवा चाहिए।

- (१) लग्न में नीरोगता, डत्साह, सेवा व्यवसायादि जीविका के पक्ष में संतोष, आत्मजय, शत्रु पराजय।
- (२) **घ**त्साह, लाभ, पारिवारिक सुख—संतोष, आचीविका से संतोष, नीरांगता।
- (३) नीरोगता, जीविका में संतोष, लाभ, यश, सुख।
- (४) स्वास्थ्य में गिरावट, मानसिक अशान्ति, पारिवारिक व साम्पत्तिक समस्यायें, उत्साह हीनता, सामाजिक क्षेत्रों में प्रतिष्ठा का हास, विरोधियों की वृद्धि, पष्ट मित्रों से मनोमालिन्यता।
 - (४) साभ, विद्या हेतु शुभ, सन्ताचपक्ष से सुख-सन्तोष, सद्विचार, सन्तोष लाभ, प्रभाव क्षेत्र में वृद्धि ।
 - (६) शत्रुवृद्धि, मानसिक चिन्ता, स्वास्थ्य में निरावट, चोरभय, राजद्वारीय मामलों के प्रतिकृखता, पराजय की सम्भावना, विघ्न-बाधार्ये, धनहानि, कुबुद्धि ।
 - (७) कुब्यसनों की ओर प्रवृत्ति, पारिवारिक कष्ट या विवाद से अशान्ति, उत्साहहीनता, सिद्धान्त हीनता, धनव्यय, स्वास्थ्य में गिरावट और बुद्धि पर ऐसा कुप्रभाव कि क्या करूँ क्या न करूं कर्तव्य का विवेक ही न रह सके।
- (८) अकारण भ्रम से मानसिक भय, शत्रुवृद्धि, चोरी से हाति एवं बनव्यय की आशंका, अधिक परिश्रम, स्वास्थ्य में गिरावट, कुव्यसनों में प्रवृत्ति ।

- (९) अपने अधिकारों में वृद्धि, सेवा आदि जीविका से सन्तोष, सत्कार्य यश, पारिवारिक सुख।
- (१०) राजद्वारीय मामलों में तथा जीविका के पक्ष में अनुकूल श्रेष्ठ, जीविका एवं लाभ के साधनों में वृद्धि का अवसर, अधिकार वृद्धि, कार्यों में सफलता, परोपकार, सत्कार्य, यश तथा लाभ।
- (११) नीरोगता, परमसन्तोष, पारिवारिक व मित्रपक्षीय सुख, आर्थिक सावनों में वृद्धि व लाभ, राजद्वारीय मामलों में अनुकूल।
- (१२) व्ययवृद्धि, कुसंगति से हानि सम्भव, उद्योग करने से भी वांष्ठित सफलता न मिलना, स्वास्थ्य में गिरावट, लोगों से अकारण बाबुला सूचक होती है।

ध्यान दें

मुन्या का जन्मलग्न, वर्षलग्न से स्थिति, ग्रह्युति (युक्त) दृष्टि को तो फल कह्नते समय तारतम्यानुसार घ्यान में रक्खेंगे ही वर्षलग्न की अन्य ग्रहों की स्थिति को भी घ्यान में रखना आवश्वक है। क्योंकि अकेले मुन्था पर ही वर्ष का फल निर्भर नहीं है, अपितु अन्य ग्रहों की स्थिति भी उसमें भागी है।

मुँथाः ग्रह-युति और दृष्टि

मुन्या कौन से ग्रह के साथ है ? इसका भी महत्व है, प्रत्येक ग्रह के साथ होने से मुन्या क्या विशेष फल देती है, अथवा मुन्या पर किस ग्रह की दृष्टि का क्या फल है यह भी जानना आवश्यक है—

सूर्यं—(से युक्त मुन्था या सूर्य की दृष्टि होने पर—)राज्यसम्मान अधिकार वृद्धि ।

चं - नीरोगता, सन्तोष, यश, सत्कार्य।
मं - शस्त्र से भय, रक्त एवं पित्तज रोग।
बु - पारिवारिक सुख, लाभ, यश, सत्कार्य।

q____,

शु-- ,,

श-बात विकार, वाहन एवं धनहानि, शस्त्र भय, रोग भय।

राहुमुख — अर्थात् मुन्था राहु के साथ हो, लेकिन [मुन्था के अंश उतने ही होते हैं जितने अंश जन्मलग्न के हों] मुन्था के अंश राहु के अंशों से कम हों — धनलाभ, यश, सुख, जीविका में उन्नति।

राहुपुच्छ — अर्थात् मुन्या के अंश राहु के अंशों से अधिक हों — हानि अपयश, सुखहीनता, हानि।

केतु — धनव्यय, भय, स्वास्थ्य में निरावट, शतुवृद्धि ।

मुँथेश

मुन्थाराशि के स्वामी को भी देखें। उसका बर्षलग्न से ४, ६, ८, १२, ७वें होना, अस्तगत होना, अष्टमेश के साथ में होना, अष्टमेश की इस पर शत्रु दृष्टि होना, यह योग अच्छे नहीं माने जाते हैं। वर्षेश तथा वृहस्पति से युक्त, दृष्ट शुभ है।

मुद्दा तथा पात्यंशी दशायें

जातक में जैसे ग्रहों का फल-पाक काल जानने को विशोत्तरी आदि प्रमुख दशायें हैं, ऐसे ही तालिक में भी किसी ग्रह का ग्रुभ या अशुभ प्रभाव किस समय घटित होगा इसे जानने के लिए दशाओं का विधान है । जैसे जातक में सैकड़ों दशाएं आचार्यों ने कही हैं वैसे ही ताजिक में भी दस दशायें हैं । इन सब में 'हीनाँश—पात्यंश' दशा मुख्य है । यह दशा साधन श्रमसाध्य है जिसमें गणित कर्ता को वर्ष फल बनाने हेतु २—३ दिन श्रम करना पड़ेगा, वर्तमान ग्रुग में न तो इस तरह के विद्वान उपलब्ध हैं और न गुणग्राहक ही—अत: इस ताजिक शास्त्र की मुख्य दशा 'हीनाँश-पात्यंश' का भी लोप ही हो गया है । कहीं लाखों वर्ष पत्रों में से किसी एक आध में भी इसका गणित मिल जग्य तो आध्वर्य है । आधुनिक ज्योतिविदों ने सरलता के लिये ताजिकशास्त्र में भी जातक का प्रयोग कर दिया है । जहाँ वर्षफल का गणित ताजिकशास्त्र में होता है, वही वर्ष की दशायें मुद्दा या गौरीमत दशा से दी जाती हैं जो विशोत्तरी (जातक) दशा की प्रणाली पर आधारित है ।

मृद्दा

गत वर्षों में जन्म नक्षत्र की संख्या जोड़कर दो घटा दें, शेष में ९ नौ का भाग देने से जितना शेष बचे, उसी कम से-सू, चं, मं, रा, बृ, श बु, के, शु-वर्ष में प्रथम दशा आरम्भ होती है और इनका समय भी एक नियत है—

> दशा सू. चं. मं. रा. वृ. श. बु. के. शु. दिन १८ ३० २१ ५४ ४८ ५७ ५१ २१ ६०

उदाहरण के लिए यहाँ जिस कुण्डली से वर्ष फल का उदाहरण दिया है एसमें जन्मनक्षत्र चित्रा है जिसकी संस्था चौदह (१४) है। अतः गतवर्ष ३७ + १४ नक्षत्र — ५१ इसमें २ घटाया — ४९, इसमें ९ का भाग देने पर ४ केष बचा, अतः वर्ष के आरम्भ में चौथी राहु दशा प्रवेश हुई। इसके बाद क्रमणः (वर्ष प्रवेश २४ जून को है)

रा. व. श. बु. के. शु, स्. मास o २ 8 8 8 दिन १८ २७ २१ २१ 28 2 5 योग १८ २४ १५ १५ ६ ३ 3 अक्ट दि. ज. फ. अग अ म

पात्यंशी-दशा

वर्षं एवं ताजिकमत की अन्य (तासीर, भावतासीर स्थलभाव तास्रोर, कालहोरा, हदा, नैसर्गिक, तनुभाव, मुद्दा और वलराम मत) दशाओं में यही मुस्य है। इसके साधन हेतु ग्रहस्पष्ट साधन आवश्यक है। ग्रहस्पष्ट में राजि की पहली पंक्ति छोड़कर अंश, कला, विकला ग्रहण की जाती हैं।

सर्वप्रथम लग्न समेत राहु, केतु छोड़कर जिसके सबसे कम अंग हों उसे सबसे पहले लिखा जाता है। फिर इसके बाद इसी हिसाब से अन्त में जिसके सबसे अधिक अंग हों। ऋषण: एक के अंगों को उसके अगले ग्रह के अंगों में मटाया जाता है, इसे हीनांग-पात्यंग कहते हैं। एक उदाहरण—

ग्रहस्वष्ट

चं. मं. बु. वृ. ग्न. सू. ल. रा. ३ ९ ८ 3 अं. ह २८ १९ 25 . 2 १६ २१ क. ३६ १६ ५७ १८ २२ 88 20 वि. ५७ ३१ ८ २८ ३७ २६ 3 २

हीनाँश

यहां पर सबसे कम अंश बुध के हैं, इससे बाद ल. सू. शु. वृ. मं. श. चं. अभाश: हैं अत: प्रथम पंक्ति राध्यादि छोड़कर इसी अभ से लिखें—

> सू. शु. वृ मं. ग्र. मा. ल. वां १६ 38 २१ 38 5 3 ३६ : ४४ : २३ ४७ . 再 १८ 20 20 वि 3= 3 40 २६ ३७ 5

अब इन्हें एक दूसरे में घटाया, सबसे पहले एवं कम अंश बुध है अत: बहु
अपने ही रूप में रहा इसे नहीं घटाया जाता। इसके आगे लग्न दा४७।२ में
बुध २।१८।२८ घटाया तो शेष ६।३८।३४ यह लग्न के पात्यंश हुए। फिर
बग्न के अंशों दा४७।२ को सूर्य के अंशों ९।३६।४७ में घटाया तो शेषं ०।३१।
४५ यह सूर्य के पात्यंश हुए, इसी तरह अगले बहों को भी क्रमश: घटाने पर
निम्न पात्यंश हुए—

पात्यंश

बु.	ल.	सू.	शु.	वृ.	मं.	श.	चं.	योग
7	Ę	0	Ø	२	0	2	Ę	२८
१८	३८	38	9	३९	33	38	38	१ ६
२८	38	ሂሂ	35	18	₹ \$	XX	२=	3 8

गुप्तरहस्य—मैं पाठकों को यह गुप्त रहस्य बता देना चाहता हूं कि सभी महों के पात्यंशों का योग करने पर उतना ही आता है जितना कि हीनांश में सर्वाधिक अंश वाले अन्तिम ग्रह के अंश हों। यदि ऐसा न मिले तो समझना चाहिए कि जोड़ने या घटाने में कोई त्रुटि रह गई है उसे सुधार लेनी चाहिए। यहाँ पर हीनांश में सबसे अधिक अंश वाले चन्द्रमा के अंश २८।१६।३१ भे, वहीं जोड़ पात्यंशों का योग भी मिला, अत: सही है।

दशा साधन के लिए सर्वंप्रथम पात्यंशों के इस योग के विकला वना जें और इससे (१२६६००० अर्थात् एक वर्ष का विकलात्मक मान = एक वर्ष में ३६० सावनदिन इसके घटी बनायें ३६० ×६० = २१६० इसके पल बनामें ×६० = १२६६००० पल) एक वर्ष के विकलात्मक मान में भाग दें नइ घुवक होगा। इस घुवक से प्रत्येक ग्रह के पात्यंशों को अलग-अलग मुणा करना तब यह उक्त ग्रह के दशा का परिणाम होगा।

उदाहरणार्थ पात्यंशों के योग २८।१६।३१ के विकला बनाई-

२८ अंश
X 40
१६८० कला
🕂 १६ कला
१६६६ कला
×ξο
१०१७६० विकला
+ 38
[848]

१०१७९१ विकला १०१७९१)१२६६०००(१२ दिन

930908 २७५०६० २०३४५२ 198405 ×ξο ४४७०४८०(४३ घटी ४०७१६४ 395580 इ०५३७३ 33880 XEO ४६०८०२० (४५ पल スロニをえど 215860 ४०८९४५ 2484

= १२ दिन ४३ घड़ी ५५ पल यह घ्रुवक हुआ । इससे सर्वप्रथम बुध के पात्यंशों को गुणा किया बुध के पात्यंश २।१८।२८ को गोसूत्रिका रीति से गुणा किया।

> दि. घ. प. वि. प्र. ₹ -- १5 -- ₹5--- 0-0 X 22 XX3 0 - 7 - 25-0 0 - 0 - 2-15--25 X XX २४ -२१६-३३६ -- 0 ---0 - 56-608-- 8808-0 0 - 0-880-680-6880 ₹ -307-8850-50E8-8480

पिछली संख्याओं में ६० का भाग लेकर = २९-२२-६ इसी तरह बन्य ग्रहों के पात्यंशों को भी ध्रुवक से गुणा करने पर निम्न दशा सिद्ध हुई — म्रह बु० ल० सू० शु० वृ० मं० श० दिन २९ ६३ ९ ९० ३३ ७

२४

घड़ी २२ ४४ १९ ४२ ४६ ६ २६ ३१ ० पल ६ २⊏ ३४ १७ ४३ ४४ ४६ २२ ०

यहाँ भी सबका योग ३६० दिन आना चाहिए। एक आध घटी पल का गन्तर संभव है। तभी गणना सही समझें।

ध्यान दें

यह बात घ्यान देने की है कि पात्यशी दशा में दशाओं का कम इसी प्रकार रहेगा, सबसे पहले जिसके कम अंश हों वर्ष प्रवेश पर वही दशा शुरू होगी और आगे भी इसी कम से। अर्थात मुद्दा दशा में जैसे दशाओं का कम नियत है यहाँ नहीं है, पहले कौन दशा प्रवेश होगी और उसके बाद किसका कम होगा यह वर्ष प्रवेश समय के ग्रहों के अंशात्मक हिथति पर निर्भर है।

दूसरी बात मुद्दा दशा की भांति यहाँ दशा के दिन भी नियत नहीं है। कौन दशा कितने दिन की होगी - यह भी ग्रहों के अंशात्मक हिथति पर निभैर है।

तीसरी बात यह कि पात्यंशी दशा में लग्न की भी दशा होती है ओर राहु—केतु की दशा नहीं होती।

पारशीय ज्योतिष की विशिष्ट पद्धतियाँ

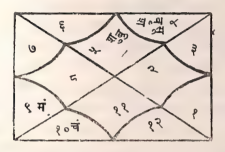
ताजिक ज्योतिष एवं वर्ष फल के बारे में पिछले अध्याय में बताया जा चुका है, अब ताजिक ज्योतिष की कुछ विशिष्ट नई पद्धितयों एवं सिद्धान्तों पर प्रकाश डालेंगे। वैसे तो ताजिक का प्रयोग मुख्यत: वर्षफल में होता है, लेकिन ज्योतिष के जन्म, प्रश्न आदि दूसरे क्षेत्रो में भी किया जाना चाहिए। जैसा कि मै पहले कह चुका हूं ताजिकी केवल वर्षफल से सम्बन्धित नहीं है अपितु मूनानी एवं पारसीय पद्धित पर आधारित ज्योतिष शास्त्र की ही एक नई पद्धित है। हम देखते हैं कि श्री नीलकण्ठ आदि ने वर्षफल की भांति ही प्रश्न में भी ताजिक सिद्धान्तों का प्रयोग किया है। ताजिक की जो विशेषतायें हैं उनमें षोडक गोग और सहम मुख्य हैं।

वोडशयोग

षोडश योगों के नाम, लक्षण और फल निम्नांकित है --

- (१) इक्कवाल कुण्डली में ३, ६, ९, १२ भावों में कोई भी ग्रह न हों यह भाव खाली हों तो 'इक्कवाल, योग कहा जाता है, यह राज्यसम्मान, मुस लाम प्रद शुभ है।
- (२) इन्दुवार—कुण्डली में सभी ग्रह ३, ६, ९, १२ भावों में हों और भाव साली हों तो 'इन्दुवार, योग होता है यह इक्कवाल के ठीक विपरीत है और फल मी विपरीत देता है, अर्थात् अपयग्न, दुझ, हानि।
- ३— इत्थशाल या मुथशिल—परस्पर दो ग्रह ऐसे भावों में बैठे हों जो एक दूसरे को देखते हों [परस्पर दृष्टि हो] और इन दोनों में देज गति वाला श्रह कम अंश का हो और मन्द गित वाला अधिक अंश का हो लेकिन परस्पर अंशों में इतना कम अन्तर हो कि यह अन्तर दोनों के दीप्तांशकों से कम हो—यह परस्पर दो ग्रहों का 'इत्थशाल' या मुथिशिल कहा जाता है।

लग्नेश का जिस भाव के स्वामी के साथ अथवा परस्पर जिन दो भाव स्वामियों का इत्यशाल हो उस भाव सम्बन्धी वृद्धि करता है, यह शुभ योग है। मुख्यतः इत्यशाल योग जिस भाव का विचार करना हो उस भावेश का नग्नेश से देखा जाता है। निम्न कुण्डली को देखिए, और इत्यशाल' योग बताइये-ग्रह सू चं मं शु सरद अंश २ 28 २८ 18 38 २१ कला 3 & १६ ५७ ३८ २३ थ ए y w



इसमें देखिये मंगल और शुक्र की परस्पर ४५ कलात्मक ११५ प्रत्यक्ष मित्र बृष्टि है। शुक्र तेज गित वाला ग्रह है जो कम अर्थात् १६ अंश पर है और मंगल मन्द गित वाला इससे अधिक १९ अंश पर है [ग्रहों की दैनिकर्गात पंचाग व कुण्डलियों में ग्रहस्पष्ट के नीचे दी रहती है इससे ज्ञात हो जायगा कि कीन ग्रह कम गित का है] दोनों के अशों में केवल ३ ३ अंशों का अन्तर है। ऊपर बताया जा चुका है कि मंगल के दीष्तांश द और शुक्र के ७ हैं अत: यह अन्तर दीष्तांशों से कम है अत: इत्थशाल सिद्ध हुआ। इनमें मंगल भाग्येश और शुक्र राज्येश है इसलिए यह इत्थशाल राजसम्मान, भाग्योदय स्वितिकारी होगा।

बिस्तार में इसके वर्तमान इत्थशाल, पूर्णइत्थशाल भविष्य इत्थशान आदि भेद हैं—इन सबका सारांश यही है कि इत्थशाल मोग करने वाले दो ग्रहों के परस्पर अंशों में जितना कम अन्तर हो उतना ही फल अधिक होगा। जैसे यहाँ पर १६ और १६ तीन अंश का अन्तर है यदि यह १६ अंश १० कला—और १६ अंश १२ कला होते तो परस्पर केवल दो कला का ही अन्तर होता यह बोग अधिक प्रभावशाली होता।

इत्थशाली ग्रह केन्द्र त्रिकोणादि शुभ भावों में हों, स्वगृह उच्चादि में बनी हों तो शुभ फल निश्चय देंगे, अन्यया दुर्बेस या छठे, बारहवें, आदि हों तो इत्यशाल निष्फल भी हो सकता है, यह ध्यान देने योग्य है। ४-ईशराफ या मूशरिफ-यह ठीक इत्थशाल के विपरीत है-अर्थात् परस्पर दो ग्रहों में दृष्टि हो, उनका अन्तर दीप्तांशों के भीतर हो, किन्तु तेज गति ग्रह के अंश अधिक और मन्द ग्रह के अंश कम हों। यह फल भी इत्थशाल के विपरीत देता है।

उपरोक्त कुण्डली में शनि और चंद्रमा परस्पर दृष्ट हैं, दोनों के अंशों का अन्तर भी सात के लगभग दीप्तांशों के अन्दर है लेकिन शीघ्र गति चन्द्रमा के अंश अधिक, मन्द गति शनि के कम है। अत: 'ईशराफ' योग सिद्ध हुआ।

५—नक्त — लग्नेश और कार्येश [परस्पर दो ग्रह] के अंशों का अन्तर दीप्तांशकों के भीतर हो और शीघ्र ग्रह कम अंशों में, मन्दगति अधिक अंश में भी हो — लेकिन दोनों की परस्पर दृष्टि न हो। ऐसी हिथति में दृष्टि न होने में इत्थशाल तो नहीं हुआ लेकिन एक कोई अन्य तीसरा ग्रह ऐसा हो जो दोनों को देखता हो, दोनों से शीघ्र गति हो और इसके अंश उपरोक्त दोनों के मध्य में हों अर्थात् शीघ्रगति ग्रह से अधिक और मन्द गति ग्रह से कम तो यह 'नक्त' योग है। इत्थशाल के समान यह भी शुभ फलदायक है, लेकिन यह योग किसी तीसरे मध्यस्थ व्यक्ति के द्वारा कार्यसिद्धि वतलाता है।

उदाहरण के लिए उपरोक्त कुण्डली को ही ले लें। केवल उसमें इतना बदलाव मान लें कि चन्द्रमा पष्टस्थान में २८ अंश के बजाय भाग्य धान (नवम भाव) में ५ अंश का है। ऐसे प्रश्न लग्न के समय प्रष्टा धनलाभ का प्रश्न करता है। अतः लग्नेश और बनेश का विचार होगा, लग्नेश सूर्य मन्द गति ९ अंश पर है धनेश बुध शीघ्र गति २ अंश है, दोनों का अंशात्मक, अन्तर भी दीष्ताशों के भीतर है—केवल दृष्टि की कमी से इत्थशाल नहीं हुआ।

यहाँ पर चन्द्रमा इन दोनों से शीघ्र गित है, उसके अंश भी २ से ऊपर तथा ९ से कम (दोनों के मध्य) हैं चतुर्थं में सूर्यं को भी देखता है पंचम में बुध को भी अत: चन्द्रमा द्वारा 'नक्त, योग सिद्ध हुआ।

६ यमया—यह भी नक्त योग के समान ही है और इसका फल भी तीसरे मध्यस्थ व्यक्ति से कार्य सिद्धि करता है। नक्त और यमया में इतना भेद है कि इसमें लग्नेश और कार्येश दोनों के अंशों का अन्तर दी तांशकों के भीतर होना ही जरूरी है, शीझगति कम अंश हो, मन्द अधिक अंश हो यह आवश्यक नहीं है।

यहां मध्यस्थ तीसरा ग्रह दोनों से मन्दगति होना चाहिए, दोनों से शीझ गति नहीं। ७-मणऊ - यह योग कार्यहानि एवं विश्न सूचक है मण आब्द पारशीय (मनाही, मनै) शब्द का सूचक अर्थात कार्य की मनाही बतलाता है।

लग्नेश कार्येश का परस्पर इत्थशाल होता हो, लेकिन श्रानिश्चर अथवा मंगल में से कोई एक या दोनों कुण्डली में ऐसे भाव में स्थित हो जहाँ से वह शीध्र गित ग्रह को शत्रु दृष्टि (१,७,४,१०) से देखता हो और शीध्रगित ग्रह के अंशों से इस ग्रह के अंशों का अन्तर दीप्तांशों के अन्दर हो। और किसी भी (मित्र या शत्रु) दृष्टि से मन्दगित ग्रह को भी देखता हो।

संक्षेप में 'मणऊ' को इत्थशाल योग भंग जानना चाहिए, अत: इत्थशाल योग देखते समय यह भी देख लें कि कहीं मणऊ योग से इत्थशाल भंग तो नहीं हुआ ?

एक कुण्डली खींचिए-तुला लग्न प्रश्न या विचार है राज्यभाव सम्बन्धी लग्नेश शुक्त (मंदगित) लग्न में ५ अंश पर और राज्येश चन्द्रमा (शी झगित) सप्तम में २ अंश पर है। शिन चौथे भाव में ४ अंश का है जो गुप्त शत्रु दृष्टि से चौथे चन्द्रमा (शी झगित) को देखता है, मन्द गित शुक्र पर भी दृष्टि है। शी झगित चन्द्रमा व शनि के अंशों का अन्तर दीप्तांशकों के भीतर है अतः लग्नेश-राज्येश (शुक्र + चन्द्रमा) का जो इत्थशाल योग यहाँ बना था वह शिन न भणकं योग बनाकर भंग कर दिया।

'मणऊँ' योग का एक भेद और भी है —यदि शनि या मंगल लग्नेश या कार्येश के साथ दीप्तांशकों के भीतर युति करता हो —तव भी मणऊँ योग बनकर इत्थशाल योग को भंगकर कार्यनाश करता है।

द—कम्बूल — यह पारसीय शब्द कवूल से बनता है, विस्तार से इस योग के ३२ भेद हैं। मुख्यत: लग्नेश और कार्येश का इत्यशाल योग हो तथा चन्द्रमा भी लग्नेश से, या कार्येश से या दोनों से इत्थशाल करे तो कम्बूल योग है। क्योंकि चन्द्रमा शीध्रगति ग्रह है, अत: यह योग कवूल अर्थात् स्वीकृति सूचक शुभ फल दायक है। इत्थशाली ग्रह लग्नेश, कार्येश, चन्द्रमा जितने अधिक बली हों, उसी अनुपात से कम्बूल योग का फल होता है और ३२ भेद बनते हैं! नीचस्थ ग्रहों का कम्बूल योग कुफल, कार्यहानि भी करता है।

९-गैरकम्बूल—यथानाम कम्बूल योग का विपरीत अर्थात् अस्वीकृति सूचक है। कुछ आचार्य कुछ स्थितियों में इसे शुभ मानते हैं, इस योग के बारे में भी अनेक भेद हैं। लग्नेश कार्येश का इत्थशाल योग हो किन्तु चन्द्रमा इत्थशाली न हो तो गैरकम्बूल मानना चाहिए। १०—बल्लासर—अर्थात् रिक्तता सूचक है, लग्नेश कार्येश का इत्यक्षाज हो किन्तु चन्द्रमा का न तो लग्नेश या कार्येश से इत्थशाल हो, न इनमें किसी के साथ युति ही हो यह खल्लासर योग है।

११-रद्द—यथानाम अस्वीकार या निकम्मापन सूचक है, जब इत्थशाली बहु अस्त हो, नीच का हो, शत्रु ग्रही हो, बक्री हो, ६-८-१२ आदि कुस्थान में स्थित हो तो निर्बल होने के कारण इत्थशाल योग होते भी फल नहीं दे पाता अर्थात् ऐसा इत्थशाल योग निकम्मा हो जाता है, ऐसे इत्थशाल ही को रह कहते हैं।

१२-दुष्फालीकुत्य-दुष्फाली अर्थात् बड़े भारी प्रयत्नों से अन्त में सुभ कार्य सिद्ध सूचक योग है। जब इत्थशाली ग्रहों में मन्दगित ग्रह उच्च स्वगृही आदि का बली हो और निर्वेल ग्रह शीघ्र गित हो तो यह योग बनता है।

१३-दुत्थोत्थिदिवीर-जब रह्योग की भौति लग्नेश कार्येश दोनों निर्वज हों, किन्तु शीघ्र गित के साथ किसी ऐसे ग्रह की युति (दीष्तांशकों के भीतर) हो जो शीघ्र गित ग्रह से मंद गित का हो और स्वराशि या उच्च का हो। यह योग दूसरे की सहायता से, सूझबूझ से सफलता देता है।

१४-तंबीर-यह योग भी तीसरे व्यक्ति के द्वारा कार्य साधक है। लग्ने अ व कार्येश ऐसे स्थानों में हों कि उनका इत्थशाल न हो। किन्तु इनमें से कोई ग्रह राशि के अन्त में हो अर्थात २६ अंश पर और ऐसी स्थिति हो कि अगली राशि में प्रवेश करते ही वह इत्थशाल करने लगे। और उस अगली राशि में भी कोई ऐसा ग्रह हो जो उसके उस राशि में प्रवेश करते ही उससे भी इत्थशाल करे।

१५-कुत्थ-इत्थशाली ग्रह बली हों तो कार्यंसिद्धि कारक योग 'कुत्व' बनता है।

१६-दुरफ-इत्थशाली ग्रह निर्वेल हों तो अयोग्यता या कार्यहानि सूचक दुरफ योग बनता है।

ध्यान दें

पाठकों ने घ्यान दिया होगा कि मूलत: योग चार (इक्कवाल, इत्थशाल, इन्दुवार, ईशराफ) ही हैं शेष योग इत्थशाल के ही भेद हैं, किस स्थिति में इत्थशाल योग सफलता देता है, और किस स्थिति में योग भंग हो जाता है ? यह विस्तार से विणित है।

अत: इत्थशाल योग[ं]दे<mark>खते समय यह देखना आवश्यक है कि योग का भंग तो नहीं हुआ और उसमें फल देने की क्षमता कितनी है ? चन्द्रमा की युति या इत्थशाल है या नहीं ? इत्यादि ।</mark>

सहम

षोडण योगों के अलावा पारशीय पद्धित में सहम [सद्म अर्थात् गृह]
विचार की विशेषता है। जैसे जन्म कुण्डली या वर्ष व प्रश्न लग्न में भी
दादणभाव—तन, धन, भ्रात्, सुख, सन्तान आदि के गृह नियत हैं, यह गृह
अपने नियत [फिक्सड] हैं। ताजिकाचार्यों का कहना है कि किसी भी विषयवस्तु पर विचार करने के लिए केवल नियत गृहों [भावों] का विचार पर्य्याप्त
नहीं है, अत: उन्होंने जन्मकालीन, वर्षलग्न या प्रश्न कालीन विशिष्ट ग्रहिश्वित
के अनुसार [क्योंकि ग्रह निरन्तर चल हैं] प्रत्येक विषय वश्तु के चर गृहों
की पद्धित निकाली है। आचार्यों ने चर सदमों को जानने की जो पद्धित
स्वीकार की है, उनमें से ५० सद्म [सहम] मुख्य हैं, तथा जन्मलग्न, वर्षलग्न
या प्रश्न के समय इन सदमों [सहमों] का स्थान जानने की विधि निम्न हैं—

दिन में जन्म, वर्ष या प्रश्न हो तो

नामसहम	गणि	त प्रक्रिया		
पुण्य-चन्द्र में	ऋण	सूर्य	फिर धन	लग्न
गुरु-रिव	"	चन्द्र	,,	. ,,
ज्ञान/विद्या-रवि	٠,	चन्द्र	**	
यश-गुरु	"	पुण्यसहम	,,	
मित्र-गुरुसहम	"	पुण्यसहम	11	्र शुक
माहातम्य-पुण्यसहम	1,	भौम	. 11	 लग्न
आशा-शनि	*,	शुक	2,	
समर्थ-मंगल	91	लग्नेश	,,	2 33
भ्रात-गुरु	3 9	शस्ति	"	ıi
गौरव-गुरु	,,	चन्द्र	91	रवि
राज-शनि	1)	रवि	"	्लान
तात-शनि	,,	रवि		71
			27	* **

माता-चन्द्र	ऋण	যু ক	फिर घन	लग्न
मुत∙गुरु	,,	चन्द्र	";	9.1
जीवित-शनि	,,	गुरु	17	21
जल-चन्द्र	31	शुक	"	12
कर्म-भीम	,,	बुध	";	22
रोग-शनि	11	चन्द्र	,,	23
कामदेव-चन्द्र	22	लग्नेश	,,	",
कलह-गुरु	11	मंगल	17	1 .
क्षमा-शनि	,,	भौम	,,	3.9 4
शास्त्र-गुरु	",	शनि	3.7	बुघ
बन्धु-बुध	3.3	चन्द्र	91	लग्न
बंदक चन्द्र	,,	बुध	1 7	9.1
मृत्यु-अष्टमभाव	11	चन्द्र	";	शनि
परदेश-नवमभाव	51	नवमेश	11	लग्न
घन-धनभाव	,,	धनेश	17	,,,
अन्यस्त्री-शुक	73	रवि	,,	"
अन्यकर्म-चन्द्र		शनि		
वणिक-चन्द्र	19	बुध	2,9	गः लग्न
	"		1)	
कार्य शनि	2.7	सूर्य	2.2	सूर्यराचीश
विवाह-शुक	13	शनि	12	लग्न
प्रसूति-गुरु	11	बुध	31	: #
संताप-शनि	,,	चन्द्र	1,	ष्टभाव
श्रद्धा-शुक	1 2	भौम	,,	लग्न
प्रीति-विद्यासहम	1,	पुण्यसहम	2,	3 8-
बल/सैन्य-गुरु	3 2	11	"	23
तनु-गुरु	3.7	13	17	7: -
मूर्खता-भीम	" "	शनि	11	बुध .
व्यापार-भौम	1 2	बुघ	11	लग्न .
वर्षा-शनि	37	चन्द्र	"	72
श्रत्रु-भीम	"	शनि	,-	99.

साहस-पुण्यसहम	,,	भौम		
उपाय-शनि	"	गुरु	. 11	"
दारिद्र-पुण्यसहम		उ ^९ बुध	11	77
गुरुता-०/१०	,,	चुर्य सूर्य	,,	बुघ
जलमार्ग-३/१५	2.9	पूर्य शनि	2,	लग्न
बंधन-पुण्यसहम	"	शनि	22	19
कन्या शुक	22 ,		27	, 12
घोड़ा-पुण्यसहम	32,	चन्द्र	22	**************************************
स्त्री-शुक	13	सूर्य	12	· 11
	7.7	सप्तमेश	22	73
देशान्तर-धर्मेश	3 4	धर्म भाव	33	

इसी प्रकार रात्रि में जन्म वर्ष या प्रश्न होने पर—

पुण्यम्	सू—चं + ल	गुरु	चं—सू+ल ं
ज्ञानम्	चं-सू + ल	यश	प — यू + ल पुंस — गु + ल
मित्रम्	पुसगुस+शु	महात्म्यम्	-
आशा	गु—ग + ल	सामध्यम्	मं — पु + ल ल — मं + ल
भाता	बृ—श + ल	गौरव	
रा ज	सू — श + ल	त ा त	बृ – सं + चं
माता	यु—चं ┿ ल	सुत:	सू—श+ल
जीवितम्	ब् — श 🕂 ल	अम्बु	बृ—चं + ल
कर्म	बु — मं + ल	रोग:	यु—चं+ल
मन्मथ:	लपचं. + ल.	कलि:	लग्न-चं+ल
क्षमा	मं बू + ल	शास्त्रम्	मं-बृ+ल
बन्घु	बु—चं + ल	बन्दक	श—बृ+बु
मृत्यु	रूष्ट—चं+ल	परदेश:	बु— चं + ल
धनम्	द्वि— द्विप + ल	अन्यस्त्री	धर्म—धप + ल
अ यकर्म	श—चं + ल	वणिक	गु—स्+ल
कार्यसि द्धि	श—चं +	उ द्वा ह	चंबु+ल
	चन्द्रराशिपति	9816	गु—ग + ल
सूति:	बु—बृ+ल	संताप	W = 1 -
श्रद्धा	युमं+ल	प्रीति:	श—चं + रिपुभाव
-1-0.1	34-4	and:	वि स-पु + ल

वतम्	पु—बृ + ल	तनुः	पु-ब् + ल		
जाडयम्	श — मं 🕂 बु	ध्यापार	मं — बु + ल		
पानीयम्	चश + ल	रिषु:	श—मं + ल		
क्री य्यं म्	मं-पु+ल	उपाय:	बृ—श + ल		
दारिद्रम्	पुबु + बु	गुरुता	१।३ — चं + ल		
अम्बुपथ	श—३/१५ + ल	बन्धन	श—पु + ल		
दुहिता	शु—चं + ल	अश्व:	सू —पु + लाभभाव		
स्त्री = शुक-सप्तमेश + सप्तमभाव					
देशान्तर = धर्म भावधर्मेश + लग्न					

पूर्वोक्त गणित प्रक्रिया करने के बाद कभी-कभी सहम में एक विशेष संस्कार भी करना पड़ता है तव शुद्ध सहम सिद्ध होता है।

जिसको घटाया जाय-उससे लेकर जिसमें घटाया जाय-इस मध्य में यदि पूर्वोक्त प्रकार से सहम स्पष्ट निकले तो कोई संस्कार नहीं किया जाता, अन्यथा उसमें एक राशि और जोड़ देना चाहिए, तब सहम गुद्ध होगा।

उदाहरण

कल्पना करें कि हमें किसी के जन्म, प्रश्न या वर्ष प्रवेश के समय पुण्यसहम का विचार करना है, पृच्छक का प्रश्न है कि मुझसे निकट भविष्य में कोई पुण्य कर्म हा सकेगा या नहीं ? प्रश्न, जन्म या वर्ष प्रवेश दिन का है । पहले हम बता चुके हैं कि पुण्य सहम जानने के लिये चन्द्र, सूर्य और लग्न इन तीन घटकों की आवश्यकता होती है, हम कल्पना कर लें कि २० जुलाई ६९ को प्रात: का समय है, जब कि इन तीनों घटकों की स्थिति इस प्रकार है---

सूर्य स्पष्ट ३।३।४०।५६ ४।३।२०। ० चन्द्र लग्न ३।२५।१३।५७

अत: चन्द्र स्पष्ट में सूर्यस्पष्ट घटाकर-पूर्वोक्त गणित प्रक्रियानुसार-लग्न स्पष्ट जोड़ा---

चन्द्रस्पष्ट प्राहारण ः सूर्य ३।३।४०।५६ ४।२६।३९।४ ३।२५।१३।५७ लग्न

प्रारक्षाप्रवाश पुण्यसहम ।

क्यों कि यहां पर सूर्यस्पष्ट को चन्द्र स्पष्ट में घटाया गया है, और पुण्य-सहम इनके मध्य में नहीं है अत: इसमें संस्कार करना है।

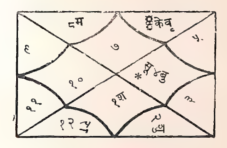
क्योंकि पुण्य सहम स्पष्ट ५।२४।५३।१ सूर्य ३-३-४०-५६ से ५-३-२०-० (चन्द्र) के मध्य में नहीं है अत: इसमें एक राशि और जोड़ दी—

४।२४।४३।१

91 01 010

६।२४।५३।१ यह स्पष्ट पुण्यसहम हुआ।

क्योंकि पुण्यसहम राशि ६।२४।५३।१ स्पष्ट है अत: तुला लग्न रखकर उस समय की ग्रहस्थित्यानुसार कुण्डली खींच दी, यह ''पुण्यसहम की कुण्डली'' बनी—



🎖 चं, * वर्षलग्न

इसी प्रकार अन्य सहमों (सद्मों) की भी जिस समय जिसका विचार करना हो सहम—कुण्डली बना लेनी चाहिए। दिन में जन्म, प्रश्न या वर्ष प्रवेश होने पर और रात में होने पर गणित प्रक्रिया कुछ बदल जाती है (किसी सहम में नहीं भी बदलती है)। यह पहले बतलाया जा चुका है।

सहम का फल कब

सहम (सद्म) सम्बन्धी शुम्न या अशुभ अर्थात् कार्यं सफलता या असफलता कितने दिनों में होगी ? यह जानने के लिये—

सहम स्पष्ट में सहम लग्नेश को घटा दें, उसके अंश बना लें, फिर सहम लग्न के स्वदेशीय लग्न मान के स्वदेशीय मान से (लंकीदयों के चरखण्डों द्वारा स्वदेशीय लग्नमान पिछले पाठों में बतलायां जा चुका है—लग्न साधन के कम में) इन अंशों को गुणा करें, तब इसमें तीन सौ से भाग लें, लब्बि जो संख्या मिले उतने ही दिनों में फल होगा अथवा जब सहमेश (सहम लग्नेश) की दशा आयेगी उस समय होगा।

उदाहरण के लिए यहां पुण्य सहम का लग्न तुला है अत: सहम लग्नेश शुक्त हुआ, अत: देखा कि उस दिन (२० जुलाय ६९) शुक्र स्पष्ट १।२०।३२।१५ है, सहम स्पष्ट में सहम लग्नेश शुक्र घटाया—

६।२४।५३।१५ १।२०।३०।१५ ५।४।२०।४६

शेष में राशि ५ के अंश वनाये ५ \times ३० = १५० + \times = १५४ अंश हुए, कला-विकला छोड़ दिये। उदाहरण के लिये मान लिया कि यह पुण्य सहम हमें श्री नगर (गढ़वाल) उ० प्र० में देखना है, या जन्म श्रीनगर में है, या हमसे श्रीनगर में प्रश्न पूछा गया है, अह्तु, क्यों कि श्रीनगर में पुण्यसहम लग्न तुला का स्वोदयमान ३४६ है अत: इससे गुणा किया—और ३०० से माग लिया—

अर्थात् वर्ष प्रवेश के दिन से, या प्रश्न दिन से १७८ दिन में शुभाशुभ फल होगा, अतः २० जुलाई ६९ में १७८ दिन जोड़ने पर-

पुण्य सहम लग्नेश-शुक्र की वर्ष में जब दशा आयेगी उस समय फल होगा। शुभाश्भ फल

सहम का शुभाशुभ क्या फल होगा, इसके लिए निम्न दातें विचारणीय होती हैं—

- (१) सहम लग्नेश की सहम पर दृष्टि है या नहीं ?
- (२) सहमलग्न पर शुभ ग्रहों और पाप ग्रहों की दृष्टि ?
- (३) सहम लग्न में शुभ ग्रह और पाप ग्रहों की स्थिति ?
- (४) सहम लग्नेश स्वराशि, उच्च, वर्गोत्तम का बलवान है या निर्वल ?
- (५) सहमेश और सहम लग्न वर्ष या प्रश्न लग्न से ६ ८, १२, में तो नहीं है ?

सहमलग्न का स्वामी बलवान होकर सहमलग्न को देखता हो, सहमलग्न में शुभग्रहों की युति या दृष्टि हो, सहमलग्नेश अष्टमेश सम्बन्ध (दृष्टि या युति) न हो, सहमलग्नेश सहमलग्न से ६, ८, १२ में न हो, और सहमलग्न वर्षलग्न से ६, ८, १२ वें न पड़ा हो तो पूर्ण शुभफल, सफलताप्रद होता है।

इसके विपरीत—सहमेश निर्वल हो, सहमपर सहमेश की दृष्टि न हो, सहमलग्न में पापग्रहों की दृष्टि या युति हो, सहमेश का अष्टमेश से सम्बन्ध हो, सहमेश व सहमलग्न वर्षलग्न से ६,८१२ में हो तो सहमसम्बन्धी कुफल, विष्न, कार्यहानि करेगा।

मिश्रित स्थिति में स्वल्पफल, परिश्रम से सफलता सम्भव हो सकेगी।

पूर्वोक्त उदाहरण में -सहमलग्न में किसी ग्रह की युति नहीं हैं, सहमलग्नेश शुक्र स्वगृही बलवान है किन्तु सहम पर सूर्य, शिन, बुध की पापदृष्टि है बर्ष-लग्न से सहम चौथे व सहमेश ग्यारहवें शुभ है, सहमेश का वर्षलग्न से अष्टमेश (शिन) से संबंध नहीं है; सहमेश सहमलग्न से अष्टम है। ऐसी स्थिति में कार्य-सफल होने में सन्देह है, आंशिक सफलता संभव है, क्योंकि बिपरीत योग आधक हैं इत्यादि,

जन्म में सहम का प्रयोजन

जन्म में भी सहम का विचार क्यों आवश्यक है ? इसलिये कि जो कार्य जीवन में संभव नहीं है, उसका सहम यदि वर्ष में अच्छा भी पड़े तब भी कार्य सफलता में सन्देह है, जैसे किसी के जन्म लग्न से (जीवन में) भाई का योग नहीं है, इसलिए यदि वर्ष में म्यातृसहम अच्छा भी पड़े तब भी निष्फल हो जायगर इसलिए आचार्यों ने कहा है कि सहमों (सद्मों) का विचार पहले जन्म में (जन्म-कुण्डली में) करना चाहिए और जो सद्म उसमें अच्छे (संभव) हों, उन्हीं का विचार वर्ष या प्रश्न में करे-तभी निर्णय होगा—

आदौ जन्मित सर्वेषां सहमाना बलावलम् । विमृश्य संसक्षो येषां तानि वर्षे विचिन्त्ययेत् ।।

उल्टा फल

कुछ सहम ऐसे भी हैं, जिनका निर्बंत एवं विपरीत होना ही अच्छा है, जैसे मांदि (रोगसहम), शत्रु, कलह, मृत्यु, दिरद्र आदि बलवान् होंगे तो रोग, शत्रु, कलह, मृत्यु, दिद्रता में वृद्धि करेगें, अत: इनका निर्वंत एवं विपरीत होना ही हित में है।

'मांद्यारिकलिमृत्यूनां व्यत्ययादादिशेरकलम्'

कुछ न्याख्यायें

कुछ सहमों के ऐसे नाम हैं जिससे उनका वास्तविक अर्थ क्या है ? भाम सँभव है, आचार्यों ने ऐसे सहमों की व्याख्या इस प्रकार की है—

गृह = गृह, उपदेशक, शिक्षक
ज्ञान = विद्या, शास्त्राघ्ययन
जाड्य = अज्ञानता, विस्मृति आदि
वल = सैन्यशक्ति
वपु या देह = शरीर, शारीरिक गठन, स्वाध्य
जल = शारीरिक कान्ति,
गौरव = मानप्रतिष्ठा
राज = राजा व शासन की कृपा, राज्यप्राप्ति राजद्वार से सफलता,
अधिकार प्राप्ति ।
माहात्म्य = युक्तिचातुर्यंता, मंत्रयुक्ति,
धृति = चतुरता, बुद्धिचातुर्यं
सामर्थं = शारीरिक बल
गृहता = विशेषाधिकार प्राप्ति

शौर्य या साहस = शत्रु से∤निपटने की शक्ति आशा = इच्छा, श्रद्धा = धर्म के प्रति आस्था वंदक = पराश्रयता पानीयम् = वर्षां होना या जल में डूबना (प्रश्नानुसार)

माँदि या रोग = मानसिक व शारीरिक कष्ट, ज्वर, अन्यकर्म = दूसरे की सेवा प्रसूती = सन्तान्नोत्पत्ति, प्रसव बन्धु = सगोत्रीय व्यक्ति, सिपण्ड । शेष नाम स्पष्ट हैं।

ताजिक में भाव फल

ताजिक तथा जातक में ग्रहों का भावफल सर्वत्र प्राय: समान है, केवन जो विशेषफल ताजिकशाहतों में कहे हैं वह इस प्रकार हैं—

- (१) लग्न में बुध अकेला या शुभ ग्रह युक्त हर्ष देता है।
- (२) धनभाव में शनि कार्यों में विद्न एवं असफलता तथा राज**हारीय** मामलों में विपरीत, भय करता है।
- (३) तीसरे में चन्द्रमा हर्षप्रद विशेष अच्छा होता है।
- (४) पंचम में शुक्र हर्षप्रद विशेष अच्छा होता है।
- (५) षष्ठ में शुभ ग्रह अच्छे नहीं हैं, पावग्रह तो षष्ठ में सर्व या गुन माने है, यहां मंगल विशेष अच्छा होता है।
- (६) अष्टम में भी शुभ ग्रह अच्छे नहीं कहे हैं।
- (७) नवम में पापग्रह सहोदरों से समस्यायें, पशु वाहनादि पीड़ा दायक माने जाते हैं, सूर्य को नवम में हर्षप्रद विशेष अच्छा मानते हैं।
- (८) दशम में शुभ व पाप ग्रह सभी अच्छे हैं, केवल शित को अच्छा नहीं मानते, दशमशनि पशु, वाहन तथा धनहानि कारक होता है।
- (६) ग्यारहवे में पापग्रह भी (यदि निर्बल हों तो) शुभ फल नहीं करते।
- (१०) व्ययस्थान में शनि को अशुभ न मानकर उलटे हर्षप्रद अच्छा मानते हैं।

मास प्रवेश लग्न

जिस प्रकार वाधिक फल की सूक्ष्मता के लिये वर्षफल वनता है, उसी प्रकार मुद्दा एवं पात्यंशी आदि अनेक दशाओं के होते भी प्रत्येक मास का सूक्ष्म फल जानने के लिये मासकुण्डली वनती है। जिस मास में दशा (मुद्दा, पात्यंशी-आदि) अच्छी हो और मासकुण्डली भी अच्छी हो उस मास अवश्य समय अच्छा जायगा। दोनों विपरीत हों तो विपरीत रहेगा। एक अच्छा एक बुरा हो तो साबारण रहेगा। इस प्रकार मास कुण्डली से मास का सूक्ष्मफल कहा जाता है तथा मासकुण्डली के ग्रहस्थित से यह भी देखा जाता है कि कौन मास किस विषय में (कौन भाव) अच्छा या अशुभ है।

'जन्म कालीन सूर्य प्रतिमास जब जब अंश, कना, विकला में समान होता है, उक्त समय में प्रतिमाम मास प्रवेश होता है'

एक कल्पना करें कि किसी के जन्म कुण्डली में राश्यादि सूर्यस्पष्ट १।२।१४।५६ है इसमें राशि का पहला अंक छोड़कर अंशादि २।१४।५६ जब सूर्य होगा, तब-तब प्रतिमास प्रवेश होगा—

राश्यादि सूर्यं स्पष्ट		मास प्रवेश
११२११४१६	=	प्रथम मास प्रवेश
२।२।१४।५६	=	द्वितीय ,,
३।२।१४।४६	Ξ	तृतीय ,,
४।२।१४।४६	=	चतुर्थ ,, इत्यादि

अब बां ित सूर्य स्पष्ट अपने उपरोक्त स्थित में कब आयगा? यह जानने के लिये प्रत्येक पंचांग में साप्ताहिक या दैनिक सूर्य या सूर्यादि ग्रहस्पष्ट दिये रहते हैं सूर्य लगभग एक दिन में एक अंश चलता है, इसमें ज्ञात हो जायगा कि लगभग किस दिन मास प्रवेश होगा।

"बाँछित सूर्य स्पष्ट के लगभग निकटस्थ सूर्य स्पष्ट पंचांग में किस दिन है यह देख लों और अपने बाँछित सूर्य स्पष्ट में अन्तर कर लों। बाँछित सूर्य स्पष्ट को 'मासार्क' तथा पंचांग के सूर्य स्पष्ट को 'पंत्यकें' कहते हैं। इन दोनों के अन्तर की बिकला बनाकर इसमें पंत्यकें में सूर्य स्पष्ट के नीचे जो सूर्य स्पष्ट

की गित दी है उससे भाग ले लें। प्राप्त लिब्ब क्रमण: वार, घटी और पल होंगें इस लिब्ब को मासार्क से पंत्यर्क का वारादि इष्ट अधिक हो तो इसे वारादि इष्ट में घटा दें और मासार्क से पंत्यर्क कम हो तो पंत्यर्क के वारादि इष्ट में जोड़ दें। यह मास प्रवेश का बार तथा घटी पलात्मक इष्टकाल होगा। अब इस इष्टकाल से लग्न निकाल कर कुण्डली बना लें, यह मास कुण्डली या मास प्रवेश लग्न होगा।

उदाहरण

कल्पना की कि एक व्यक्ति का जन्म कालीन सूर्य स्पष्ट ारा१४।५६ है, अतः राश्यादि सूर्य १।२।१४।५६ पर उसे प्रथम मास प्रवेश होगा। उल्लेखनीय है कि प्रथम मास प्रवेश की कुण्डली जो वर्ष कुण्डली होती है वही होती है अतः प्रथम मास कुण्डली स्वतः वन जाती है। अब राश्यादि सूर्य स्पष्ट २।२।-१४।५६ आने पर इसे दूसरा मास प्रवेश होगा। अब इसके निकटस्थ पंचाँग में सूर्य देखना है। पंचाँग के साप्ताहिक ग्रहस्पष्टों में (आषाढ़ अधिक शुक्ल पक्ष-२०२६, तदनुसार १५ जून १९६६) रिववार घटयादि ३१।५५ के ग्रह स्पष्ट हैं, जिसमें सूर्यस्पष्ट २।०।४८।२५ गति ५७।१५ है। यह पन्त्यके हुआ, अतः —

मासार्क २।२।१४।५६ पंत्यर्क २।०।४८।२५

इनका अन्तर किया = १।२६।३१ इसकी विकला वनानी हैं

१ अंश की कला बनायी

× ६० ६० कला

× २६ कला

द६ इसकी विकला बनायीं

×ξο

= 4840

+३१ विकला

प्र१९१ विकला कुल

(२) पंचाँग में सूर्य की गति ५७।१५ की विकला बनायीं-५७ × ६० = ३४२० + १५ = ३४३५ ।

(३) पूर्वोक्त विकालात्मक मान से इससे भाग लिया।

३४३४)४१६१(१ बार ३४३४ १७४६ ×६० १०५३६०(३० घटी १०३०४ २३१० १३६६००(४० पल १३७४० २२००

वारादि लब्घि १ ।३०।४० क्योंकि मासार्क २।२।१४।५६ पन्त्यर्क २।०।४८।२५

मासार्कं से पंत्यकं कम है, इसिलये इस लब्धि को पंत्यकं के वारादि इष्ट (जैसा कि ऊपर बताया है पंचाँग का सूर्य स्पष्ट रिवबार को ३१।५५ के हैं अतः पंत्यकं का वारादि इष्ट १ बार, ३१ घटी, ५५ पल हुए) में जोड़ दिया—

पन्त्यर्क का वारादि इष्ट १।३१।५५ लब्धि——————— १।३०।४० = वारादि ३। २।३५

अर्थात् मंगलबार (१७ जून ६९) को प्रातः २ घटी ३५ पला पर मास प्रवेश हुआ, इष्ट पर लग्न निकाल कर कुण्डली बन जायगी । इस वर्ष प्रवेश के दिन से अगले वर्ष प्रवेश तक बारह महीनों की बारह मास कुण्डली निकल आयेंगी।

मुँथास्पष्ट

मासकुण्डली में ग्रह स्थिति मास प्रवेश दिन एवं पूर्वोक्त आगत इष्ट की लिखी जावगी मुंथा के लिये यह ध्यान देने योग्य है कि जन्म लग्न स्पष्ट आंशादि जो हो वहीं प्रति वर्ष मुंथा के अंशादि होते हैं, राशि बदल जाती है। प्रक्येक वर्ब एक राशि बढ़ती है अत: जन्मलग्न स्पष्ट में गतवर्ष जोड़ने पर प्रतिवर्ष मुँथा स्पष्ट हो जाती है (वर्ष प्रवेश लग्न में) इसके बाद प्रश्निमास २ अंश ३० कला चलती है, तदनुसार जितना मुँथा स्पष्ट हो-तदनुसार रख दें।

उदाहरण के लिये मान लिया कि जन्म लग्न स्पष्ट ६।२५।०।१४ है गत-वर्ष ३७ हैं।

> अत: ६।२४।०।१४ <u>+ ३७</u> ४३।२४।०।१४

पहली संख्या १२ से अधिक है अत: १२ से भाग लेने पर शेष ७।२५।०।१४ यह ३८ वें वर्ष प्रवेश पर (यही ३८ वें वर्ष के प्रथम मास प्रवेश पर भी) मुंथा होगी।

दूसरे मास प्रवेश पर २ अंश ३० कला बढ़ी — ७।२५।०।१४

> २।३० ७।२७।३०।१४

अत: वृश्चिक राशि में २७ अंश पर मुंथा होने से वृश्चिक में रक्सी जायगी।

मास कुण्डली के अधिकारी एवं फल

वर्ष कुण्डलो की भाँति मास कुण्डली में भी अधिकारी होते हैं, मास लग्न-पति—यह एक अधिकारी और बढ़ जाता है। त्रिराशिपति, मुंथापति, सूर्य राशिपति—मास प्रवेश समयानुसार होते हैं।

मासकुण्डली में जिस भाव का बिचार करना हो, उस भाव का नवांश-स्वामी तथा उस भाव का स्वामी जिस राशि के नवांश में हो उस राशि का स्वामी उन्हें देखता हो इनके अच्छे स्थान होने परस्पर मित्र होने या न होने पर ही शुभाशुभ फल कहा जाता है, यह विशेष पद्धति है। मासलग्न का नवांशेश तथा मासलग्नेश जिस नवांश में हो उस राशि का स्वामी शुभ (स्थान में) तथा परस्पर मित्र होने से मास अच्छा होता है।

दिन-प्रवेश

मास प्रवेश की ही भांति प्रत्येक दिन की दिन प्रवेश कुण्डिलियां भी बनती हैं। जव-जब प्रतिदिन सूर्य कला विकला जन्मकालीन सूर्य की कला विकला के तुल्य हो तब तब दिन प्रवेश होता है, इस प्रकार सूर्य के एक एक अंश चलने पर वर्ष में ३६० दिन प्रवेश कुण्डलियां बनती हैं।

कुछ पर्चांगों में दैनिक सूर्य दिया रहता है, कुछ में साप्ताहिक । अपने वाश्चित सूर्य और पञ्चांग के सूर्य का अन्तर कर लें यहां पर वाश्चित सूर्य, दिनाक और पर्चांग का सूर्य का पंत्यक होगा । जिस प्रकार मास प्रवेश लग्न के लिये पंत्यक और मासार्क से इष्ट निकाला, उसी प्रकार दिनाक और पत्यक से दिन प्रवेश का इष्टकाल व लग्न ज्ञात होगा । तदनुसार मास कुण्डली बन जायगी ।

ऊपर पिछले अभ्यास में उदाहरण देकर समझा दिया है, उसे देखें— किसी जम्मकालीन सूर्य स्पष्ट १।२।१४।५६ है, प्रतिवर्ष जब सूर्य स्पष्ट इतना होगा, तब वर्ष प्रवेश प्रथम मास प्रवेश प्रथम दिन प्रवेश एक साथ होंगे। अब जब सूर्य एक अंश वढ़ जायगा अर्थात् १।२।१४।५६ + ०।१।०।० = १।३। १४।५६ सूर्यस्पष्ट आने पर वर्ष का दूसरा दिन प्रवेश होगा, इसी प्रकार एक एक अंश जोड़ते जायेंगे तो प्रतिदिन का दिन प्रवेश लग्न होगा ३२वें दिन प्रवेश व दूसरे मास प्रवेश, ६१वें दिन व तीसरे मासप्रवेश की कुण्डली एक हो होगी इसी प्रकार और भी। अब पूर्वोक्त मासप्रवेश साधन में बतलाई विधि से सूर्य स्पष्ट १।३।१४।५६ कब आयगा, यह जान लें इससे दूसरे दिन की दिन कुण्डली बन जायेगी।

मृंथा साधन मुंथा प्रतिदिन ५ कला चलती है, तदनुसार लिख लें, पूर्वोक्त उदाहरण में वर्ष प्रवेश पर मुंथास्पष्ट ७।२५।०।१४ थी, दूसरे दिन प्रवेश पर—

> ७।२४।०।१४ + ०।०.१४।० ७।२४।४।१४ होगी फलादेश

दिन प्रवेश कुण्डली में फल कथन के लिए—
(अ) दिन प्रवेश लग्न कुण्डली के अनुसार
(आ) ,, में लग्न नवांशानुसार
(इ) और ,, में चन्द्र नवांशानुसार
यह तीन विधियाँ है।

दिन प्रवेश कुण्डली की ग्रह स्थिति के अनुसार भावफल जो भाव जैसा हो। फिर भी नवांश का विचार मुख्य है। दिन प्रवेश कुण्डली के द्वादश भगव स्पष्ट कर लें प्रत्येक भाव स्पष्ट जिस नवांश में हो वह राशि शुभ, स्वस्वामी से युक्त या दृष्ट हो, चन्द्रमा से दृष्ट हो तो शुभ है। उस भाव सम्बन्धी शुभ फल देगा। उदाहरण के लिये एक का दिन प्रवेश लग्न स्पष्ट ०।१८।१३।१७ है, दशमभाव स्पष्ट ९।६।३०।३८ है, हमें राज्यभाव का विचार करना है अतः दशमभाव देखेंगे। वयोंकि दशमभाव ९।६।३०।३८ (मकर राशि के ६ अंश ३० कला है) अतः कुंभ का नवांश हुआ कुम्भ राशि स्वस्वामी से शुभ ग्रहों से युक्त या दृष्ट होने पर राज्य सम्वन्ध शुभफल कहेंगे। पापयुक्त, स्वस्वामी से रहित निर्वल होने पर राज्य सम्वन्ध में यह दिन अच्छा नहीं जायगा।

चन्द्रमा की अवस्था से फल

दिन प्रवेश के समय चन्द्रमा की जैसी अवस्था हो उसी प्रकार दिन व्यतीत होता है, यह भी एक फल कथन विधि है। दिन प्रवेश के समय चन्द्रमा स्पष्ट बना लें राशी छोड़ कर शेष तीन अंश कला, विकला को देखें, प्रत्येक ढाई अंश पर चन्द्रमा की एक अवस्था होती है, २ अंश ३० कला विकला तक प्रथम इसी प्रकार ४१०, ७१३०, १०१०, १२१३०, १४१०, आदि ढाई-ढाई अंश की अवस्था होती हैं जिनके नाम व फल कमश: इस प्रकार हैं प्रवास (विदेश या घर से बाहर प्रवास) नाश (हानि कष्ट) मरण (कष्ट), जया (विजय), हास्य (प्रसन्नता, ह्नीविलासादि मनोरंजन), रित (ह्नी सुख, प्रसन्नता) कीडित (सुख, खेल कूद) सुप्ता (नींद, आलह्य, कलह, कष्ट) भुक्ता (भय) ज्वरा (ज्वर, संताप) कंपिता (हानि) और ह्यरा (सुख)।

पदाधिकारी

वर्ष कुण्डली के ५ मास कुण्डली के ६ पदाधिकारियों का वर्णन ऊपर आ चुका है। दिन कुण्डली में दिन प्रवेश लग्नेश को भी मिलाकर कुल ७ अधिकारी होते हैं।

्र जन्मलग्नेश, २ व वर्षलग्नेश, ३ दिन कुण्डली मुन्थेश, ४ दिन कुण्डली से त्रिराशिपति, ५ दिनप्रवेशानुसार सूर्यं चन्द्र राशि पति, ६ पहला दूसरा तीसरा जो मास चल रहा हो उस मासप्रवेश लग्न का पति और ७ दिन प्रवेश लग्न का पति । इन सातों में जो वली होकर दिन प्रवेश लग्न को देखे वह दिनेश होता है।

विश्व की समय प्रणालियाँ

भारतीय गणराज्य के अन्तर्गत कहीं के लिये भी जहां तक कि भारतीय राष्ट्रीय समय (इण्डियन स्टैन्डर्ड समय) प्रचलित है, इष्टकाल व लग्न साधन आपको वतलाया जा चुका है। इष्टकाल साधन तो भारत में सरल है, जहां तक लग्न साधन है वह भी यदि अपने इष्टस्थान की लग्न सारिणी उपलब्ध (वाँछित स्थान की अंक्षाशानुसार) हो तो सरल है, वाँछित अक्षांश की लग्न सारिणी न होने पर भी सायनसूर्य के द्वारा स्वदेशीय लग्न मान से लग्न साधन कर सकते हैं।

लेकिन भारतीय सीमासे बाहर का यदि इष्टकाल बनाना पड़ जाय तो यह पद्धति काम न देगी। वास्तविकता यह है कि आजकल ९९ प्रतिश्रत ज्योतिर्विद भारतेतर देशों में इष्टकाल व लग्न साधन नहीं जानते हैं, यह एक लज्जा का विषय है, अत: हम सरल प्रकार से विदेशीय इष्टसाधन प्रक्रिया पर प्रकाश डालेंगे।

सर्वप्रथम हमें जहां का इष्टकाल साधन करना है उस स्थान का अक्षांग और देशान्तर रेखा ज्ञात करनी होगी। और इसके बाद उक्त देश में प्रचलित राष्ट्रीय समय से भारतीय राष्ट्रीय समय में कितना अन्तर है यह ज्ञात करना होगा, भारतेतर देशों के प्रसिद्ध नगरों एवं प्रत्येक राष्ट्र के राष्ट्रीय समय से भारतीय स्टैन्डर्ड समय का कितना अन्तर है, यह जानने के लिये विश्व समय सारिणी देखें।

अधिनिक समय प्रणाली के मुख्य दो भाग हैं (१) स्पष्ट समय (लोकल टाइम) (२) निर्धारित समय या स्टैन्डर्ड टाइम । स्पष्ट समय या लोकल टाइम वह समय है जो कि वैज्ञानिक एवं गणित से ठीक ठींक हो । इसके आधार यह हैं कि सामान्यत: भूमध्य रेखा पर प्रति देशान्तर रेखा पर ४ मि० का अन्तर रहता है । भूमध्य रेखा से उत्तर दक्षिण देशों में पृथ्वी के झुकाव के कारण अन्तर आ जाता है । यदि भूमध्य रेखा पर किसी देशान्तर रेखा के स्थान पर ६ बजे हैं तो यह आवश्यक नहीं है कि उस देशान्तर रेखा के ३० अक्षांश उत्तर या दक्षिण में भी ६ बजे होंगे ।

पृथ्वी के इस झुकाव से कुछ अन्तर रहता है, परन्तु किसी भी अक्षांश्र का उत्तर या दक्षिणवर्ती प्रदेश हो या भूमध्य रेखा पर हो प्रति देशा तर ४ मि० का अन्तर पड़ता है। इस प्रकार प्रत्येक शहर का भिन्न भिन्न समय होगा। इलाहा-बाद में जब ६ बजेंगे लखनऊ में ५-५६ और बनारस में ६-४ तथा कलकत्ता में ६-२६ का समय होगा। इस प्रकार के समय से रेलादि के सम त आवागमन यातायात एवं जन साधारण में बड़ी असुविधा रहती है। यदि कलकत्ते से कोई लखनऊ में आये तो उसे रास्ते भर प्रत्येक देशान्तर पार करने ७ स्थानों पर ४/४ मि० समय घटाना होगा।

इन असुविधाओं को घ्यान में रख कर हर एक देश में स्टैन्डर्ड समय नियुक्त रहता है, इसके लिये उस देश के किसी एक स्थान का लोकल टाइम लिया जाता है। इसी आधार पर भारतीय है डर्ड टाइम करीब करीब बनारस के लोकल टाइम को लेकर बनाया गया है। बनारस का जो लोकल टाइम होगा वहीं सम्पूर्ण भारत में चलेगा । किन्तु भारत के साथ ही अन्तर्राट्रीय दृष्टि से भी समय की सुविधा हो तो अच्छा हो। इसी कारण भारत में आज कल जो स्टैन्डर्ड समय प्रचलित है वह ग्रीनविच पर आधारित है, ग्रीनविच में विश्व की सबसे बड़ी वेधशाला है वहाँ से प्रतिदिन दिन के १ बजे सम_{न्}त देशों को समय बतलाया जाता है। प्रति देशान्तर ४ मि के हिसाब से ग्रीनविच व बनारस में ५ घन्टे ३२ मि० का अन्तर है, अपनी सुविधा के लिये इसे ५-३० मान कर भारतीय रटैडर्न्ड टाइम चलता है। ग्रीनिवच वेधशाला के समय में ५ ३० जोड़ने से काशी का लोकल टाइम सामान्यरूप से बनता है। किन्तु दोनों के भिन्न भिन्न अक्षाँश होने से इनमें भी कभी कभी बीस (२०) मि० तक का अन्तर आ जाता है। केवल ८ अप्रैल, २४ जून, २४ अग-त, २९ दिसम्बर को ठीक ग्रीनविच समय में ५-३० जोड़ने से काशी का लोकल टाइम होता है। अन्य दिनों में पृथ्वी के झुकाव के अनुसार अन्तर आ जाता है।

अत: भारतीय स्टैंडर्न्ड समय च ग्रीनिवच + ५-३० (लगभग काशी का लोकल टाइम)। कई बड़े शहरों में अब भी लोकल टाइम प्रचलित है। जैसे कलकत्ते में। अत: जो व्यक्ति कभी कलकत्ते जायगा उसे नगर में प्रवेश करने पर अपनी घड़ी में २२ मि० बढ़ाना होगा। * बम्बई में भी लोकल समय लागू करने के हेतु कारपोरेशन में कोशिश की गई थी जो सफल न हुई। यदि यह बिल

वर्तभान में लोकल समयों का प्रचलन बन्द है। कलकत्ता में भी अब लोकल टाइम नहीं चलता है।

पास हो जाता तो बम्बई जाने वालों को अपनी घड़ी में ४४ मि॰ कम करने होते।

सर्वं प्रथम चीन जाने पर ३१ अगस्त को श्री नेहरू जी ने चुंगिकिंग में १० बजे रात रेडियो में भाषण दिया था, किन्तु समय की अनिभिज्ञता से लोग इसे घर में रेडियो रहते हुये भी न सुन सके, ग्रीनिवच समय से उस समय २।१०पी० एम० होगा और भारतीय स्टैन्डर्ड समय से उस समय ७।४० पी० एम० रहा होगा।

रूस जापान की संधि १५ सितम्बर को १० बजे (ए० एम०) हुई थी। भारत में उस समय ३ बजकर ३० मि (पी० एम) होंगे।

ग्रेट ब्रिटेन एवं उनके आस पास एक ब्रिटिश स्टैन्डर्ड टाइम चलता है। ब्रिटेन के समन्त राजकीय कार्यों व नगरों में भी इसका उपयोग होता है। यह समय ग्रीनविच समय से एक घंटा पीछे होता है। अर्थांत् जीऽ एमऽ टीऽ (ग्रीनविच मध्य टाइम) से ६ बजे हो तो बीऽ एसऽ टीऽ से ५ बजे होंगे।

इसी प्रकार यू • एस ॰ ए० अमेरिका में विभिन्न प्रान्तों में अलग-अलग समय हैं। पूरे राष्ट्र में एक समय नहीं चलता है।

इसके अतिरिक्त कई देशों में स्वदेशीय लोकल समय भी प्रचलित है। फांस, नार्वे आदि में पेरिस टाइम का प्रचलन है जो कि पेरिस के लोकल टाइम पर चलता है। ग्रीनिवच से पेरिस तक देशान्तर रेखा में प्रति देशान्तर ४ मि के हिसाब से पेरिस का लोकल समय निकलेगा।

यूरोप के अन्य देशों में तथा अन्य भी जहां कि छोटे छोटे देश हैं। जैसे उदाहरणार्थ जापान, जर्मनी हैं, इसमें स्टैन्डर्ड टाइम प्रत्येक देश का भिन्न भिन्न है। जिसका आधार यह है कि ग्रीनिवच से पिश्चम में प्रति १५ देशान्तर एक घंटा ऋण, और पूर्व में एक घंटा धन कीजिये। वह उस देश का समय होगा। उदाहरणार्थ माना कि ग्रीनिवच से १३५ पिश्चम देशान्तर रेखावर्ती देश में क्या समय होगा? क्योंकि १५ देशान्तर में १ घंटा पिश्चम में ऋण होता है। इसिलिये १३५ पर १५ × ६ = १३५ अतः ५ घंटा ऋण होगा। तात्पर्य यह है कि १३५ देशान्तर से १५० देशान्तर रेखा पिश्चम तक के देशों में ग्रीनिवच समय में १० घन्टे कम करने से जो आयेगा वह उस देश का स्टैन्डर्ड समय होगा। माना कि उस समय ग्रीनिवच वेदशाला में १२ वजे रात का समय है तो उक्त देशों में १२-१० = २ बजे होंगे। उसी को वहा स्टैन्डर्ड समय मानकर उपयोग में लाया जा सकता है।

क्योंकि बच्चे का जन्म समय स्टैन्डर्ड समयानुसार बतलाया जाता है, जीर भारत के समस्त पंचांग लोकल समयानुसार बनते हैं, सिर्फ कुछ पंचांग स्टैन्डर्ड समय से बनते हैं । परन्तु कुण्डली निर्माण के लिये <mark>वह लोग अपने</mark> नगर का स्टैन्डर्ड सूर्योदय नहीं निकाल पाते । यद्यपि बड़े पंचांगों में इसकी विधि दी रहती है किन्तु यह सभी के समझ के बाहर है। जो कोई देशान्तर देखते भी हैं वे प्रति देशान्तर ४ मि० के हिसाब से देख लेते हैं। किन्तु पृथ्वी के झुकाव जो कि भिन्न-भिन्न तिथियों में अलग-अलग रहते हैं, के कारण जो अस्तर आता है उससे और भी अशुद्ध हो जाता है। यदि आज बम्बई के लोकल और स्टैण्डर्ड समय में १ घण्टे अन्तर आता है तो यह आवश्यक नहीं कि वह हमेशा ही १ घन्टा रहेगा। भिन्न तिथियों में अन्तर भिन्न होता है। इस प्रकार जब जन्म पत्र का निर्माण किया जाता है तो ज्योतिषी जन्म के हटैन्डर्ड समय को लोकल समय मान कर ही कुण्डली बना देते हैं जिससे कभी-कभी दो घन्टे तक का भी अन्तर आ जाता है । इस अन्तर से यदि ग्रहों के शुभा<mark>शुभ फल में तो कोई विदोष</mark> अन्तर नहीं भी आयेगा किन्तु कौन ग्रह का फल किस समय कौन तिथि में होगा यह जानना हो तो एक एक मिनट के अन्तर में पांच पांच दिन तक का अन्तर आ जाता है १ घन<mark>्टे</mark> में १० महीने का। यदि हम उस कुण्डली में कोई घटना जनवरी में होने को कहें तो वह नवम्वर में होगी । खेद का विषय है कि आधुनिक युग में घड़ी सर्वत्र सुलभ रहते <mark>भी उसके उपयोग में इस प्रकार</mark> असावधानी की जाती है।

विदेशी समय सारिणी

ब्रिटेन स्थित ग्रीनिवच वेधशाला में जिस समय दिन के १२ बजेंगे, उस समय विभिन्न देशों में जो स्थानीय अर्थात् लोकल (व्पधड़ी) समय होगा, और जो राष्ट्र में प्रचलित स्टैन्डर्ड समय होगा, दिया गया है, इससे किसी भी समय का विदेशी समय देखा जा सकता है।

नगर	घूपघड़ी समय	राष्ट्रीय या स्टैन्डर्ड
का नाम	घं० मि०	समय घं० मि०
एडिलेड	९1१४ P.M.	9130 P.M.
अन्यस्	٧١٦٤ ,,	R10 ;,
आकलैण्ड	٠,, ع ١٩٤٩	११।३० ,,
बलिन	१२।५४ ,,	910 ,,

_		
बम्बई	४।५१ ,,	४।३० ,,
विसन्नेन	१०११२ ,,	₹010 ±,
बु एनोसएँ रेंज	519 A.M.	510 A.M.
कलकत्ता	M.A EXIX	४1३ · P.M.
केपटाउन	१११४ ,,	٦١٥ P.M.
शिकागो	६1१० A.M.	۱۰ A.M.
कोपनहेग	१२।४० "	810 s,
इस्तेम्बुल	१148 P.M.	210 P.M.
लेनिनग्राड	२।१ ,,	रार्र ग
मदरास	प्रा२१ ,,	1130 m
मेड्ड्ड	१११४५ A.M.	१२।० दिन
माल्टा	१२१५ . Р.М.	ξιο P.M.
मेलबोर्न	۱٫۰ ۱۵۵	2010 ,,
मोण्ट्रयाल	७१६ A.M	910 A.M
मा स्को	2130 P.M.	२1१ P.M.
न्यूओल्याज	Elo A.M.	६10 A.M.
न्यूयार्कं	७।४ ,,	910 ,,
पनामा	६।४२ ,,	٠, ١٥٠
पेरिस	१२1९ Р.М.	१२।० दिन
पेकिंग	७।४६ ,,	510 P.M
पर्यं, पः आह्द्रेलिया	७।४३ ,,	۲l0 ,,
कुईवेक [कनाडा]	७११५ A.M	910 A.M.
रियोडि यनेरो	S10 ,,	९१० ,,
रोम	γειχο P.M.	810 P.M.
राटरडम	१२।१८ ,,	१२।२० "
सेनफांसिस्को	३11. A.M.	810 A.M.
· बा लपरैसो	७।१४ ,,	91o ,,
बै नकूपर	३।३५ ,,	¥10 ,;
वियना	शाय Р.М.	{10 P.M.
बेलिंगटन	११३९ ,,	११।३० ;;
योकोहामा	9188 ;,	810 n

[१६६]

उदाहरण—माना कि हमें देखना है जब भारत के राष्ट्रीय समय से रात के आठ बजेगें, पेरिस का राष्ट्रीय समय क्या होगा ? भारत के जब साय १।३० बजते हैं, तब पेरिस में दिन के १२ बजते हैं, अर्थात् हमारे समय से १।३० पीछे रहता है अत: ८।० में १।३० ऋण किया तो २।३०, अर्थात् पेरिस में उस समय दिन के ढाई बजे होंगे। इत्यादि।

भारतीय राष्ट्रीय समय से -विभिन्न देशों के समय का अन्तर

विदेशों के स्टैन्डर्ड टाइम और भारतीय स्टै॰ टाइम का अन्तर—या + के चिन्हों में है। भारतीय स्टै॰ टा॰ में उतना समय ऋण या घन करने से उक्त देश का स्टै॰ टा॰ होगा।

			धं०	मि०
	٤]	न्यूजीलैण्ड	+	६ −•
		नोट :–अक्टूबर दूसरे रिववार से		
		मार्च तीसरे रविवार तक	+	६-३∘
[٦]	टस्मानिया, विक्टोरिया, न्यूवेल्स,		
	_	(ब्रोकेन हिल छोड़कर) क्वीन्सलैण्ड	+	8-30
[₹]	जापान, कोरिय	+	3-30
[8	दक्षिण आस्ट्रेलिया, ब्रोकेनहिल प्रान्त, उत्तर	•	
		टेरीटोरी (आस्ट्रेलिया)	+	¥-0
ſ	y	सायबेरिया रेखांश ९७।३० से	•	
£		१११।३० पूर्व तक, चीन, हांगकांग, वियतनाम		
Г	ς.	साराबान	+	२−३०
Ł	۲.	(सितम्बर १४ से दिसम्बर १४)	+	7-0
Г	(g)	बंगलादेश	+	2-20
0.,	-	पाकिस्तान	+	0=30
-	-	ईर ा न		0-30
-		यूरोपियन रसिया		2-00
_		। यूगेण्डा, केनिया, कालनी	_	5-30
_			_	₹ -00
ſ	\$ \$] पूर्वीय यूरोप, फिनलैण्ड, यूरोप कष्ट्री पूर्वीय		
		विभाग, मध्य यूरोप जोन, पेलेस्टइन,		
		सीरिया, मिश्र द॰ अफिका		3-30

		टिप्पणी-पूर्वीय यूरोप फिनलैण्ड में		
		२० जून से ३० सितम्बर तक		7-30
1	१२]	फ्रांस, वेल्जियम, मध्य यूरोप, नार्वे, स्वीडन,		` `
_		डेनमार्क, लिथुआनिया, जर्मनी, पोलैण्ड,		
		चेकोस्लोवाकिया, आस्ट्रिया, हंगरी, स्विटचरलैण्ड		
		यूगोस्लाविया, अल्वानिया, इटली, सर्वोनिया,		
		सिसली, माल्टा		×−३°
[[\$ 9	ग्रीनिवच, (ब्रिटिश द्वीप) और पश्चिमी यूरोप		4 —३०
		टिप्पणी- ग्रिनविच में २३ अप्रैल से		4 40
		७ अक्टूबर तक		४− ३०
		तथा फ्रांस और वेलजियम में १६ अप्रैल से		0 40
		४ अक्टूबर तक		४−३ 0
[{ 8}	हालैण्ड	-	4- ?=
[१५]	आइसलै॰ड		६−३०
[१६]	पूर्वीय ब्राजिल		5-30
[१७]	युरुगृआ	_	9-0
[१८]	ले गाउँडर न्यूफाण्डलैण्ड		9-0
		टिप्पणी—मई के प्रथम रिववार से अक्टूबर के प्रथम रिववार तक		, •
Г	90 7	•	<u> </u>	5-0
L	16]	अटलांटिक केनेडा, सेण्ट्रल ब्राजिल, सूरीनाम		3-0
i.	40 1	E. T. पूर्वीय केनेडा ६८ से ८९ रेखांग, पूर्व		
		यू. एस. ए. स्टेट्स चील, पेरू तथा पश्चिम ब्राजिल	•	१०−३०
		टिप्पणी—रे. ६८ से ८९ रे. पश्चिम यू. एस. ए.		
r	¬ º]	स्टेट्स चील में १ सितम्बर से ३१ मार्च तक (A.T.)		९ −३०
L	4: 1	(C.T.) मध्य केनेडा ८६ से १०३ रेखांश तक, मध्य		
		यू.एस.ए. स्टेट्स, ब्रिटिश होल्डर्स		११—३०
		टिप्पणी—ब्रिटिश होल्डसं १ अक्टूबर से १४ फरवरी		
[27	(M.T.) केनेडा १०३ रेखांश से बी.सी. सीमा तक,		११-०
		यू.एस.ए. स्टेट्स		१२-३०
[23]	(P.T.) पेसेफिक [ब्रिटिश कोलम्बिया]केलिफोनिया		14-40
		नेवाड़ा, आरगिन, और वार्शिगठन		₹ 3 -३०

नवीनतम संशोधित

विभिन्न देशों के मानक समय (स्टैन्डर्ड) के स्थान देशों के नाम देशान्तर रेखा भा. स्टै. टाइम से अन्तर (8) चाथम आइसलैण्ड, न्यूजीलैण्ड, पूर्व + ६/३० 250/0 फिजी द्वीप 250/0 पूर्व + ६/३० (2) लाई हाउ आइस लैण्ड १५७/३० पूर्व + ५/० (3) आस्ट्रेलियन देश (विक्टोरिया आदि केपिटल पूर्व + ४/३० 240/0 टेरेटरी) सखलिन उत्तरी (रसियन जावानी) पूर्व + ४/३० 240/0 (३-ख) दक्षिण आस्ट्रेलिया १४२/३० पूर्व +४/० मल्कस आइसलैंड (नान्योगुण्टू, ओम्बे, पेंटर) (8) पूर्व + ३/३० १३४/० सखलिन दक्षिणी (साबू, बेट्टा) १३४/० पूर्व + ३/३० टिमर (मलक्का आइस लैण्ड) - ईस्ट इण्डीज पूर्व + ३/3 • १३५/० जापान इण्डोनेशिया — (केई आदि) पूर्व + ३/३० १३५/० वालीद्वीप (बेलीटांग), जावा (बटालिया), (2) पूर्व + २/३० 220/0 बादि इंडोनेशिया (बोनियो), लम्बक (लम्बलिम) मदुरा (जावा), इण्डोचाइना, श्याम, बेह्टर्न आस्ट्रेलिया, हांगकांग । फेड्रेटेड मलाया स्टेट (स्ट्रीट्स सेटिलमेण्ट्स) () ११२/३० पूर्व + २/० मलेशिया, सिंगापुर, चीन (यांगर्किंग, चुंगर्किंग सेलेकर शाज्से तक), १०५/० (0) पूर्व + १/३० पश्चिमी इण्डोनेशिया (सुमात्रा आदि), थाईलैण्ड (७-ख) वर्मा ९७/३० पूर्व + १/० (७-ग) बंगला देश पूर्व + 0/३0 🗲 । भारत, भटान, नेपाल और श्री लंका

(7)	अण्डमान, निकोबार द्वीप ।	54/2°	भूष = ०/०
(4)	पाकिस्तान	6x/0	पूर्व ०/३०
120)	अफगानिस्तान		पूर्व १/०
(22)	ओमन (मसीरा, सलाला, सर्जा) वहरीन	•	पूर्व१/३०

- (१२) मारिशस, सऊदी अरब (धरहन)। ६०/० पूर्व —१/३० (१२-ख) ईरान ५२/३० पूर्व — २/०
- (१३) अदन, ब्रिटिश सोमाली लैण्ड, इथोपिया, ४४/० पूर्व —२/३० कुवैत, जंजीवार, यूगाण्डा, केन्या, ईराक, सङदी अबर पूर्व (जेदा) तंजानिया, यमन, सोमालीलैण्ड फोंच व ब्रिटिश द्वीप समूह
- (१४) लीविया (प॰ अफीका), किनाइका, मिश्र, रूस, ३०।० पूर्व-३।३० सीरिया, टर्की, रुमानिया, बलगेरिया, ग्रीस, इजराइल, इस्ताम्बुल, साइप्रेस, लेबनान, उत्तर दक्षिण रोडेशिया
- (१५) लीखिया [द्रिपोलीटानिया], फ्रांस, जर्मनी, हालैण्ड, १५/० पूर्व-४/३० नाइजीरिया, स्विटजरलैण्ड, नार्वे, स्वीडन, डेनमार्के परिशया, पोलैण्ड, आस्ट्रिया, हंगरी, चेकोस्लाविया, सिसली, इटली, ट्यूनीसिया, यूगोस्लाविया, लिथुआनिया, वेल्जियम डान्झिग आदि ।
- (१६) इंगलैण्ड, स्पेन, सिर्लालियो, गाम्बिया [स्टेट्स हेलेन] ०/० ४/३० ग्रीन, लैण्ड, घाना, ग्रेट ब्रिटेन, स्पेन, जिबाल्टर, पुतंगाल, मोरक्को, अल्जीरिया, स्काटलैण्ड, उत्तर दक्षिणी व रिपब्लिक आयरलैण्ड, फेंच गिनी आदि
- (१६-ख) कनाडा [A T.—एटलांटिक टाइम] सूरीनाम, ६०/० पश्चिम–६/३० युक्गुरा, लेब्राउडर, न्यू फाउण्ड लैण्ड, अटलांटिक कनाडा, सेन्ट्रल ब्राजिल, ब्रिटिशगियाना, फ्रोंच गियाना
 - (१७) पूर्वी कनाडा [E. T.—ईस्टर्न टाइम] ७५/० पश्चिम-१०/३० पूर्वी अमरीका [E.T.] [चाइल स्टेट्स, डोमिनिकन गणतंत्र, पश्चिम ब्राजिल कोलम्बिया, पेरु, वेंजुला]
 - (१६) मध्य कनाडा [C. T.—सेन्ट्रल टाइम], ९०/० पश्चिम-११/३० मध्य अमरीका [C. T.], शिकागो मेक्सिको [सोनोरा स्टेटस, सिनालो, नयारिट, उत्तरी अमरीका]
 - (१६) कनाडा [M. T.—माउन्टेन टाइम] १०५/० पश्चिम-१२/३० अमरीका [M. T.] केलिफोनिया [लोअर] ह्विचकीय

- (२०) कनाडा [P. T. पेसेफिक टाइम] १२ /० पश्चिम-१३/३० अमरीका [P. T.] अलास्का [दक्षिणपूर्वं] जेनेवा [डगलस, किमाश्मकोव, पार्टंस वर्गं]
- (२१) अलाह्का [उत्तरी], प्रिसविलियम साउण्ड १३४/० पश्चिम-१४/३० [नार्थ वर्ड टेरियर]
- (२२) हवाइयन आइसलैण्ड [होनोलूलू-उ० अम० १५०/० पश्चिम-१५/३०
- (२३) मिडवे आइसलैण्ड [पश्चिमी गोलार्ध] १६५/ पश्चिम-१६/३०

भारत के मानक समय की देशान्तर रेखा [६२.३० पूर्व] से जितना अन्तर हो उसे चार से गुणा करें, यह मिनट होंगे, इनके घण्टे बनालें। यदि वह देश ६२.३० देशान्तरपूर्व से १८० पूर्व तक होतो, इसे भारतीय समय में जोड़ दें और यदि ६२.३० पूर्व देशान्तर से पश्चिम में हो [अर्थात् पूर्वदेशान्तर रेखा ६२.३० से कम हो] अथवा पश्चिम देशान्तर रेखा का देश हो तो उसे भारतीय समय में घटा दें—यह उस देश का मानक समय [स्टैन्डई टाइम] होगा।

विदेशी समय से भारतीय समय बनाना हो तो इसके विपरीत किया करें— मिश्र में दोपहर के २/० [अर्थात् १४/० बजे] हैं, भारत में नया समय होगा ? पूर्वोक्तानुसार भारत और मिश्र के समय का अन्तर ३ घं० ३० मि० है। इसे मिश्र के समय में जोड़ दिया [भारत पूर्व में होने से] १४।० + ३/३० = ०७/३० अर्थात् भारत में उस समय सायं के ४/३० बजे का समय होगा।

अमरीका आदि पश्चिमी गोलार्ध का या शून्य देशान्तर रेखा से पश्चिम का बनाना हो तो—जितना पश्चिम देशान्तर हो, उसे ४ मे गुणा कर मिनट प्राप्त होंगे उसमें ४/३० घण्टा और जोड़ दें। इस योग को भारतीय समय में घटा दें।

भारत में रात के = 1० $= 2 \cdot 1$ ० बजे हैं, मैक्सिको का समय क्या होगा। मैक्सिको का पश्चिम रेखांश $= 2 \cdot 1$ ० मि $= 2 \cdot 1$ ० घण्टा $= 1 \cdot 1$ ० घण्टा $= 1 \cdot 1$ ० घं घटाया $= 1 \cdot 1$ ० मैक्सिको का समय।

इन परिवर्तनों को भी ध्यान में रक्खें

विश्व के समय मानों में समय-समय पर परिवर्तन होते रहते हैं, ज्योतिविदों को पुरानी जन्म पित्रयाँ भी वनानी पड़ती हैं, अर्थात् पिछले वर्षों की।
अत: पिछले वर्षों में कब, क्या परिवर्तन हुए इनका ज्ञान भी आवश्यक है।
पिछले कुछ दशकों तक यूरोप, अमरीका अफ्रीका आदि देशों में शीतकालीन
समय में अन्तर रहता था। बहुत से द्वीपों व नगरों में स्थानीय समय भी चलते
थे, जैसे भारत में भी वम्बई, कलकत्ता व मद्रास में स्थानीय समय चलते थे।
लेकिन अब लगभग सभी देशों में अपना-अपना एक राष्ट्रीय समय नियत है,
वही व्यवहार में प्रयोग होता है।

प्रमुख परिवर्तन इस प्रकार हैं :--

- (१) द्वितीय महायुद्ध के समय भारतीय राष्ट्रीय समय एक घंटा बढ़ा हुआ था जो युद्धकालीन समय के नाम से १ सितम्बर ४२ से १४ अक्टूबर ४५ तक चालू रहा।
- (२) भारत के विभाजन के बाद १ अक्टूबर ५१ से ३० अप्रैल ५४ तक भारतीय समय से पाकिस्तान का समय एक घंटा पीछे था। लेकिन अब १ मई ५४ से आधा घंटा पीछे है।

पूर्वी पाकिस्तान [अब बंगला देश] में १ अक्टूबर ५१ से भारतीय समय से आधा समय आगे चलता है।

विभाजन से पहले पूरे देश में एक ही समम चलता था।

- (३) अमरीका महाद्वीप में एक ही देश में चार-पाँच समय चलते हैं। अतः यह सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि कौन सा समय है। जैसे—ए० टी० ई॰ टी, सी॰ टी०, एम० टी०, पी० टी० आदि। शीतकाल व ग्रीष्मकाल में भी समय बदला जाता है।
- (४) भविष्य में जो परिवर्तन हों—उनको भी घ्यान में रक्खें। सत्ता परिवर्तन के साथ ही देशों के नाम भी बदल जाते हैं। समय भी बदल सकता है। जैसे—भारत [अब-भारत, बंगलादेश, पाकिस्तान, तीनों का भिन्न समय है]। इसी प्रकार डचिंग्याना [द. अमरीका] अब सूरीनाम' कहा जाता है।

शंका होने से सम्बन्धित देश के दूतावास से पूछकर पुष्टि कर लें। कोई भी जन्म कुण्डली बनाने से पहले सम्बन्धित व्यक्ति से पूछकर भी भारतीय समय और उक्त देश के समय का अन्तर सुनिश्चित कर लें।

भारतेतर देशों [उत्तरी गोलाधं] का इब्टकाल साधन

अब सर्वप्रथम विदेशी समय को भारतीय स्टैन्डर्ड समय में परिवर्तित कर लें, अर्थात् विदेश (निर्दिष्ट स्थान) में अब उस देश का राष्ट्रीय समय यह था तो उस समय भारतीय राष्ट्रीय समय क्या रहा होगा ? तदुपरान्त सूर्योदय में चरान्तर, देशान्तर संस्कार कर भारतीय पद्धति के अनुसार ही इष्टकाल निकाल लें, और लग्न स्पष्ट कर लें।

उदाहरण- १

उदाहरण के लिए एक बालक का जन्म उत्तर अमरीका के मेक्सिको नगर में ५ अप्रैल (४ की रात) १९६५ को उक्त देश के राष्ट्रीय समयानुसार ४/१५ ए० एम० पर हुआ है।

- (अ) मैिक्सको का अक्षांश-२० उत्तर, देशान्तर रेखा-१०० पश्चिम
- (आ) भारतीय राष्ट्रीय समय तथा मैक्सिको के राष्ट्रीय समय में अन्तर-(भारतीय स्टैन्डर्ड टाइम में ११।३० घटाने से मैक्सिको टाइम होता है) अत: मैक्सिको टाइम में ११।३० जोड़ने पर भारतीय स्टैन्डर्ड समय होगा।

मैक्सिको का जन्म समय १ अप्रैल ४।१५ ए० एम•

+ { ? | 30

= १५।४५(३।४५ पी० एम०)

अर्थात् भारतीय स्टैन्डर्ड समयानुसार उस समय दिन के ३।४५ बज रहे

प्र अप्रैल-सूर्योदय (काशी में) प्रा४८

देशान्तर-काशी की देशान्तर रेखा ८२।। पूर्व, मैक्सिको १०० पश्चिम = अन्तर ८२।। + १०० = १८२।। प्रति रेखाँश ४ मिनट अन्तर अत: १८२।। × ४ = ७३० मि० अथवा १२ घंटा १० मिनट (धन) १२।१०

= १७१५८

(रिव का॰ ५ उत्तर अशांश २० उत्तर) चरान्तर ०/२ घन १८/० = ६।० पी.एम.

सूर्योदय (भा. स्टै. समयानुसार) मैक्सिको १८।० जन्म समय (,,) १५।४५ रात्रिशेष २।१५

> इसके घटी पल बनाये = ५।३७।३० रात्रिशेष । अहोरात्र मान ६०।० में घटाया

> > ४।३७।३०

४४।२२।३० इष्टकाल

स्वल्पान्तर के कारण २० अंक्षाश के स्थान पर १९ अंक्षाश की लग्न (मीन का सूर्य २२ अंश पर) सारिणी से प्राप्त घटयादि—१।५६

(योग सारिणी में कुम्भ के ह अंग पर मिला) अत: कुम्भलग्न हुआ। इष्ट अक्षांंग की लग्न सारिणी न हो तो सायन सूर्य द्वारा स्वदेशीय लग्नमान सिद्ध कर सूक्ष्म गणित से लग्न निकालें।

पंचांग परिवर्तन

इष्टकाल साधन के साथ-साथ पंचाग भी परिवर्तन परमावश्यक है। पिछले पाठों में भयात भभोग साधन के अवसर पर यह बतलाया जा चुका है कि भारत में भी भिन्न-भिन्न नगरों के लिये पंचांग में परिवर्तन करना आवश्यकीय है, उसका उदाहरण भी दे दिया है।

जिस नगर की गणनानुसार अपना पंचांग बना हो उस नगर का सूर्योदय (भा. रा. समय) इन दोनों में जितना अन्तर हो वंह (पंचांग के नगर के सूर्योदय से इष्ट नगर का सूर्योदय से इष्ट नगर का सूर्योदय अधिक हो तो ऋण, और पंचांग वाले नगर के सूर्योदय से इष्ट नगर का सूर्योदय कम हो तो घन) पंचांग के घटीपलों में घन या ऋण करने से इष्टस्थान का पंचांग होगा, इसी से भयात, भभोग आदि की गणना करनी चाहिये।

काशी का पंचांग न होने पर जिस नगर के अक्षांश देशान्तरानुसार पंचांग बना हो उस नगर का सूर्योदय निकाल कर अन्तर करें।

तदनुसार यहां पर— काशी में सूर्योदय (भा. स्टै. टा.) ५।४८ मैक्सिको ,, १८००

= अन्तर १२।१२(३० घटी ३० पल) त्रयों कि पंचांग के (काशी का पंचांग) स्योंदय से इष्ट स्थानीय मूर्योदय अधिक है। अतः काशी के पंचांग में यह ऋण होगा। उस दिन का पंचांग—

(सं० २०२२ शाके १८८७ चैत्र शुक्ल)

मैक्सिको में जन्म अंग्रेजी मत से सोमवार प्रात: का है, किन्तु भारतीय पंचांग सूर्योदय से बदलता है अत: रिववार की रात्रि हुई। अत: रिववार के पंचांग में घटाया। यद्यपि बालक के जन्म समय में भारत में सोमवार के साय ३।४५ बज रहे थे।

> वार तिथि नक्षत्र योग करण रिव तृथ्रशान्थ भथ्रश्य विन्दाइ१ तैन्दाथ्र३ -३०।३० -३०।३० -३०।३० -३०।३० -४।४४ २०।३४ × ×

अर्थांत् भरणी मैक्सिको में २० घ० ३५ पल (रिववार को सूर्योदयोपरान्त) तक रहा क्योंकि इष्टकाल ५४।२२ है अत: जन्म में कृतिका रहा।

योग और करण नहीं घटाये जा सकते इसका यह अर्थ हुआ कि मैक्सिको में रिववार के सूर्योदय से पहले ही यह समाप्त हो चुके थे अत: पंचांग में दूसरे दिन के योग-करणों में ६०।० जोड़कर यह अन्तर घटाया——

सोमवार	योग	करण
	प्री २२।३१	व २३/२७
	+ \$ 10	६०। ०
	८८। ३१	द३ ।२ ७
ऋण	— ३० । ३० .,	३०१३०
मैक्सिकों में	४२।५७	

अर्थात् प्रीतियोग मैक्सिको में रिववार को ५२।१ इब्ट पर समाब्त हो गया, अतः जन्म में आयुष्मान योग आ गया और इसी प्रकार विष्ट्रिकरण—

श्री सम्बत् २०२२ शाके उद्यक्ष चैत्र शुक्ल रिववासरे तृतीया २४।१४ जन्मिन चतुर्थ्या, भरणीनक्षत्रे २०।३५ जन्मिन कृतिका, प्रीतियोगे ५२।१ जन्मिन आयुष्मान योगे तात्कालिके विष्टिकरणे, श्रीसूर्योदयाहिष्टम ५४।२२।३० कुंभलग्ने जन्म: ।

उदाहरण-२

२८ अगस्त १९८८, ६।४६ सायं (१८/४६) ओटावा, कनाडा (रेखांश ७५/४२ पश्चिम, अक्षांश ४५/२७ उत्तर) ओटावा (E. T) समय १८।४६

🕂 १०।३० अन्तर

= २६।१६ (ए. एम. ५।१६)भारतीय समय (२९ अगस्त) २९ अगस्त, काशी सूर्योदय ५।३=

+ १०।३७ देशान्तर

१६।१५

०।२० चरान्तर

१४।४५ भारतीय समय से सूर्योदय ओटावा । अत: जन्म समय २९।१६ IST सूर्योदय १४।४५ IST

१३।२१ अथवा X२.३० = ३३।२२ इष्टकाल । सन्निकट अक्षांश ४४ की लग्न सारिणी में सूर्य ४।१२ पर—प्राप्त =

२४।३६ इष्टकाल + ३३।२२

४७।४८

यह कुंभ के १४ अंश पर प्राप्त होते हैं, अत: कुंभ लग्न सिद्ध हुआ । पवांगान्तर = बोटावा सूर्योदय—१४।५५ १०।१७ (घटीपल = २५।४२)

अतः काशी के पचांग में २५ घटी ४२ पल ऋण करने पर ओटावा पचांग सिद्ध होगा।

उदाहरण-३

२३ मई १९८५—१।४४ ए० एम० (माउण्टेन टाइम) पासाडीला यू० एस० ए० (देशान्तर ११८.२५ पश्चिम, अक्षांश ३४.१० उत्तर)

समयान्तर १२।३०, अतः १।४४ + १२।३० = १४।१४ भारतीय समय काशी सूर्योदय ५।११ + देशान्तर १३।२४

(=?11+ ११=11 = ? . 9Xx = = 0x = १३178).

चरान्तर (३४ अं० X२० कां०) ऋण ।१७ अतः ५।११ घन १३।२४ ऋण ।१७ = १८।१८ (भारतीय समय से जन्म स्थान का सूर्योदय) सूर्योदय १८।१८ जन्म १४।१४

४।४ = १०।१० रात्रिशेष

इसे ६०।० में घटाने से ४६ घटी ५० पल इल्टकाल ३४ अक्षांश की सारिणी में वृष के सूर्य ७ अंश पर—७।१६

4 851X0

यह योग कुंभ के १० अंश पर प्राप्त है, अत: कुंभ लग्न सिद्ध हुआ।
पर्नांगान्तर—स्थानीय सूर्योदय १८।१८ और काशी सूर्योदय ५।११
अन्तर (३२ घ० ४८ पल) १३।७ यह काशी के पर्नांग मान में ऋण होंगे।

उदाहरण-४

२७ सितम्बर १९८८ दिन २००(१४ = ००) माउन्टेन टाइम । डेन्वर— अमरीका, अक्षां० ३९.४५ उ०, देशान्तर १०५ प० । जन्म समय अमरीकी भाउन्टेन टाइम १४।०

अन्तर + १२।३०

(२८ सितम्बर २।३० ए० एम०) भारतीय समय २६।३० २८ सितम्बर काशी सूर्योदय ५।५० देशान्तर + (८२।। + १०५ × ४ ८) १२।३**०** चरान्तर + २।०

> डेन्वर का सूर्योदय भारतीय समय से ।१८।२२ अत: जन्म समय २६।२० IST सूर्योदय—१८।२२ IST

> > ८।८ = २० घ. २० पल इल्टकाल ।

सन्निकट ४० अक्षांश की सारिणी में कन्या के ११ अंश सूर्य पर प्राप्त ३०।५३ + २०।२० इष्टकाल = ५१।१३ यह घनु के २३ अंश पर प्राप्त होते हैं। अतः घनु लग्न सिद्ध हुआ।

अन्य पंचांग से पंचांगान्तर का उदाहरण

कल्पना करें, हमारे पास काशी पर आधारित पंचांग न होकर 'जयपुर' से आधारित पंचांग है, इसमें पंचांगान्तर कैसे निकालोंगे। पहले २८ सितम्बर का जयपुर का सूर्योदय सिद्ध करें — काशी सूर्योदय १।५० + देशान्तर ।।२९ = ६।१९, चरान्तर ।।०, अतः ६।१९ जययुर का सूर्योदय हुआ।

स्थानीय सूर्योदय १८।२२ ऋण ६।१९ (जयपुर सूर्योदय) = १२।३ (३० घटी ७ पल), अत: जयपुर के पंचांग की तिथ्यादि में ३० घ० ७ पर ऋण करने पर डेन्वर का पंचांग बनेगा।

उदाहरण-५

११ अप्रैल १९३९-९/१५ रात, वर्गेन, नार्बे। (अक्षांश ६०.२५ उत्तर, देशान्तर ५.३० पूर्वे) उपलब्ध पंचांग अक्षांश २६ देशान्तर ७९.१५ पूर्वे। वर्गेन (नार्वे) समय ९/१५ = २१/१५ + ४/३० (१२ अप्रैल १/४५ ए०एम०) २५/४५ भारतीय समय। भारतीय सूर्योदय ११/४ को ५/४२ (काशी), देशान्तर ५/३० ऋण ६२।३० = ७७ गुणा ४ = ३०६ मि० या ५ घ. ६ मि. जोड़ा ६।६ = १०।६०, चरान्तर ७ अंशX६० अक्षांश (—) ०।३६।। भारतीय समय से वर्गेन का सूर्योदय—१०।१४, जन्म = २५।४५ ऋण सूर्योदय-१०।१४ = घंटा मि० १५।३१ = ३६।४७ इष्टकाल + ०।५४ (लग्न सारिणी द्वारा ६० अक्षांश, सूर्य २६ अंश मीन पर ०।५४ प्राप्त जोड़ने से) लग्न स्पष्ट ६।१३।३९।४१ तुना

लग्न आया । क्योंकि हमारे पास पंचांग २९ अंक्षांश ७९.१४ रेखांश पूर्व पर आधारित पंचांग है अतः पंचांग गणना स्थल का सूर्योदय निकाला (काशी) ४।४२ + ०।१३ देशान्तर ऋण ०।२ चरान्तर = ५।४३ पंचांग स्थल का सूर्योदय ५।४३, वर्मेन का १०।१४ परस्पर अन्तर ४ घं २१ मि (१० घटी ४२ पल) पंचांग के तिथि नक्षत्र मान में ऋण करने से वर्गेन का तिथ्य।दिमान होगा ।

पंचांग परिवर्तन की दूसरी विधि

दूसरी सरल विधि है–क्योंकि बालक का जन्म समय भारतीय स्टैन्डर्ड समयानुसार सोमवार ३।४५ बजे सायं होता है, अत: हम सोमवार ३।४५ सायं भारतीय समयानुसार के तिथि, नक्षत्र, ग्रह_{स्}पष्ट बना लें।

चर साधन

चर सारिणी ६६ अक्षांश तक की ज्योतिष नवनीत भाग १ में दी है। यदि बालक का जन्म ऐसे स्थान में हो (रूस आदि) जहाँ का अक्षांश ६६ से ऊपर हो ऐसी स्थिति में चरान्तर जानने का निम्न क्रम करना चाहिए।

- (१) तात्कालिक सूर्यः पष्ट (स्पष्ट सूर्यं तो इष्टकाल बनाने पर ही बनेगा, (स्थूलमान से लेकर) में अयनाँश जोड़कर सायन सूर्य बना लें, फिर उसके 'भुज' बना लें—
 - (अ) सायनसूर्य ३।०।० से कम हो तो यही भुज है।
- (आ) ३।०।० से ऊपर ६।०।० तक हो तो इसे ६।०।० में घटा दें। शेष भुज होगा।
- (इ) दावाव से ऊपर १।०।० तक हो तो सायन सूर्यं में ६।०।० घटादें। शेष भुज होगा।
 - (ई) और ९।०।० से ऊपर हो तो १२।०।० में घटा दें। भुज होगा।
- (२) इष्ट स्थान के अक्षांश पलभा द्वारा चरखण्डा बना लें (विधि पिछले पाठों में दे चुके हैं)

इसके बाद सायन सूर्य का उपरोक्त 'भुज'

- (अ) राशि में शून्य हो तो-अंशादि को प्रथम चरखण्ड से गुणा करें। गुणनफल में ३० का भाग लें लब्धि चरपल' होंगे।
- (जा) राशि में १ हो तो-अंशादि को (राशि छोड़कर) द्वितीय चरखण्ड से गुणा करें। गुणनफल में ३० का भाम दें, लब्बि में प्रथम चरखण्ड जोड़ दें।

(इ) भुज में दो राशि २ हो तो-अंशादि को तीसरे चरखण्ड से गुणाकर ३१ का भाग लें, लब्धि में पहले व दूसरे चरखंड जोड़ दें।

उदाहरण

(१) पूर्वोक्त मैक्सिको का ही उदाहरण लें, (यह समझकर कि चर सारिणी सारिणी उपलब्ध नहीं है)

स्थूलमान से सूर्य राज्यक्षदि ११।२२ + अयनाँग ०।२३ स्थूल = सायनसूर्य ०।१५ राज्यादि तीन से कम होने पर यही भुज हुआ।

<mark>(२)</mark> अक्षाँश २० की पलभा = ४।२.।१ इसके चरखण्डा बन¶ये--

= ४३, ३४, १४ यह चरखंडा हुए।

(३) क्योंकि 'भूज' राक्ष्यादि ०।१५ शून्य है, अतः (अ) के अनुसार अंशादि १५ को प्रथम चरखंड ४३ गुणा किया।

इसी प्रकार काशी २५ अक्षांश के चरपल बनायें तो काशी और मैक्सिको के चरपलों में इस दिन ५ पला का (२ मि.) का ही अन्तर होगा।

दिनमान, रात्रिमान तथा सूर्य घड़ी से सूर्योदय साधन

सायनसूर्यं ०।०।० से ६।०० तक हो तो—इन चरपलों को १५ मटी में जोड़ दें। और ६।०।० से ऊपर १५ घटी में घटा दें, यह दिनामं होता है, दिनामं का दूना दिनमान। दिनमान को ६०।० में घटा देने से रात्रिमान होता है। दिनमान में ५ का भाग देने पर जो मिले यह इष्ट स्थान का सूर्य घड़ी अनुसार सूर्यास्त काल होता है, सूर्यास्तकान को १२।० में घटा देने से सूर्योदय काल (सूर्य घड़ी से) होगा।

उदाहरण सायन सूर्य ०।०।०-६।०।० के मध्य है, अत: चरपल ०।२१ + १४। = १४।२१ दिनार्घ \times २ = ३०।४२ दिन मान ३०।४२ में **५ का** भाग दिन = ६।= सूर्यास्त, और १२।० ऋण ६।= = ४।४२ सूर्योदय ।

चरान्तर-संस्कार

संभव है आपके पास जो पर्चांग हो उसमें (जिस नगर की गणना का पंचांग हो) सूर्यघड़ीत: सूर्योदय काल दिया हो क्योंकि ह० प्रतिशत भारतीय पंचांगों में घूप घड़ी (सूर्यं 4ड़ी) सूर्योदय ही दिया रहता है—न कि स्टैन्ड टाइम। यदि घूप घड़ी सूर्योदय न दिया हो तो पंचांग में दिये दिनमान से सूर्योदय बना लें। पंचांग के घूप घड़ी सूर्योदय और आपके घूपघड़ी सूर्योदय में जो अन्तर होगा-वही चरांतरामनट होंगे। यदि पंचांग के सूर्योदय से इच्छ स्थानीय सूर्योदय अधिक हो तो धन होंगे, और कम हो तो ऋण होंगे।

उदाहरण — पंचांग में घूपघड़ी सूर्योदय नहीं है, दिनमान ३०।५२ है अत: सूर्योदय ५।५० हुआ। पूर्वोक्त प्रकार से मैक्सिको का सूर्यघड़ी सूर्योदय ५।५२ निकला है अत: ५।५२ और ५।५० = २ मिनट अन्तर निकला। यही अन्तर चरान्तर सारिणी से भी निकला था।

चरान्तर [चर] साधन की सरल-विधि

प्राय: प्रतिष्ठित पंचौंगों में (इस पुस्तक में दैनिक क्रांतिसारिणी दे रक्सी है) सूर्यं की दैनिक क्रांति दी रहती है। पंचौंग में न हो तो इस पुस्तक की सारिणी से देख लें।

एटलस से जहां का चरान्तर जानना हो वहां का अक्षांस जान नें। अक्षांश और ऋन्त्यशों को परस्पर गुणा करें, उसमें पांच का भाग दें लिख जो मिले उतने पला चरान्तर जानें। यह चरान्तर भूमध्य रेखा से होगा।

उदाहरण

- [१] उत्तर अक्षांश २० x ५ कान्त्यंश = १०० पल, भागा ५ = २० पल।
 (२१) यही पूर्वोक्त विधि से भी मिले थे।
- [२] उत्तरअक्षाँग ५०, कान्त्यंश २० रिवकान्ति उत्तर—

= ५० × २० = १००० ५)१०००(२०० पल = ३ घ. २० प०या १० १ घंटा २० मि०

. 0

यह ३ घ० २० पल चरपल हुए। चरपलों को दूना कर (उत्तर अक्षाँश में भूमध्य रेखा के उत्तर) रिवकान्ति उत्तर हो तो ३०।० में जोड़ दें, दक्षिण कान्ति हो तो घटा दें। यह उस स्थान का दिनमान होगा।

<mark>३०। ः 🕂 ६।४० = ३६।४० उस दिन का ५०</mark> अक्षांश में दिनमान हुआ ।

दक्षिणी गोलार्ध का इष्ट काल बलग्न साधन

ं दक्षिणी गोलार्ध का सूर्योदय, इष्टकाल व लग्न-साधन की विधि भिन्न है। सर्वप्रथम जन्म समय को भारतीय राष्ट्रीय समय में परिवर्तित कर लें।

जन्मतिथि एवं समय पर स्थूलमान से जो राशि, अंश सूर्य की स्थिति है, उसमें छह राशि और जोड़ दें और तदुपरान्त इतना सूर्यंस्पष्ट (राशि अंश) जहां जिस दिन मिले (जो लगभग ६ माह बाद या पहले मिलेगा) उसी तिथि का जन्म मानकर सूर्योदय निकाले और इष्टकाल निकाल कर इसी से लग्न निकालें (सर्वत्र यही मानकर चलना पड़ेगा कि ६ माह पहले या बाद का जन्म है और उत्तरी गोलार्घ का ही जन्म है)। इस प्रकार जो लग्न सिद्ध होगा, उसमें राशि ६। घटा देने से वास्तबिक लग्न होगा।

पचांगातर की विधि वहीं है जो उत्तर गोलार्घ की है अर्थात जिस स्थान के आधार पर पंचाँग वान हो, वहां के सूर्योदय और जन्मस्थान के सूर्योदय में परस्पर जो अन्तर हो उमे धन या ऋण करने पर पंचांग (स्थानीय) सिद्ध होगा।

पंचाँग के सूर्योदय से अपना सूर्योदय कम हो तो धन तथा प्वांग के सूर्यो-दय से अपना सूर्योदय अधिक हो तो ऋण होगा।

उदाहरण-१

दिनाँक २२ जून १९९ -रात्रि २।० बजे (२३ जून २० ए. एम.) न्यूजी लींड समय, स्थान न्यूजीलैंड (अ. ४१. १९ द., देशान्तार पूर्व १७४.४६)।

२२ जून को सूर्य राशि-अंश-

 ϵ ।७ सूर्य = २६ जनवरी १९६१ को षड़ता है। तदनुसार — काशी सूर्योदय — ϵ ।४७

देशान्तर (=२.३० और १७४.४६ का अन्तर ९२.१६ \times ४ = ६।६ π

चरान्तर (सूर्यं कांति २० अंश दक्षिण 🗴 अक्षांश ४१ पर ३४ मिनट— चन)

```
अत:
                                     -- ६।४७
                                      —६।९ देशा÷तर
                                       0135
                                    + ०१३४ चरान्तर
     भारतीय समय से सूर्योदय
                                           १।१२ न्यूजीनेंड।
                                       (= 24122)
                    अब न्यूजीलैंड समय २।० = (२६।०)
        समयांतर (---)
                                      ६१३०
     भारतीय समय से जन्म समय
                                      08139
        सूर्योदय (IST) २४।१२
        जन्म (IST) १९।३० -
                     = ५।४२ घं० मि०
     इसके घटी पला = १४।१५ रात्रि शेष।
     इसे ६०।० में घटाया = ४५।४५ इष्टकाल।
          ४० अक्षांम की लग्न सारिणी में सूर्य ९।७ पर प्राण्त
          षटी पल --
                                   X312X
                               + ४५।४५ इष्टकास
                              योग ३९।१८ यह ६।२० पर प्राप्त हैं।
                         इसमें ६ राशि घटाया ६। •
                                            0120
     वर्षात् मेष लग्न २० अंश सिद्ध हुआ।
    पंचांग काशी पर आधारित है, काशी का सूर्योदय ६।४७ न्यूजीलैंड का
१।१२ = अन्तर ५।३५ (अपना सूर्योदय कम होने से घन) अथवा १३/२६/घडी-
पन) हुआ।
    काशी का पंचांग---- शुक्रवार अमावास्या ---- मृगशिरा
                           4018
                                            89139
                        + १३।२५ + १३।२५
```

[१५४]

६३1३२ '

8810

= शनिवार द्वादशी ३।३२ शनि मृग॰ १।७ ६०/॰ घटी से ऊपर होने पर एक दिन बढ़ जायगा। न्यूजीलैंड में अमाबास्या अनिवार को ३ घटी ३२ पल रहेगी।

उदाहरण-२

जन्म २२ जून १६६०.३० बजे, अपरान्ह । फीजी (पूर्वदेशान्तर ७९. ३०, अक्षांश १६ दक्षिण) पूर्ववत् २२ जून को सूर्य ३।७

> + ६। ------सूर्य = ९।७

देशान्तर (८२।३० एवं १७९.३०का अन्तर) ६।२८ ऋण

अन्तर——[ऋण] ६।३०

जन्म समय [भारतीय] ८।३० सूर्योदय कॉल ०।३४

७१४४

७।४५ \times २।३०—घटयादि १९।४८ इष्टकाल । १६ अक्षांश की लग्न

[सूर्यं हा७ पर]- + प्रशाय

= 801%0

यह वृष के २० अंश पर [१।२० प्राप्त होते हैं।

अत: १।२० ऋण ६।० राशि = ७/२०

अर्थात् वृश्चिक लग्न २० अंश पर सिद्ध हुआ । काशी सूर्योदय ६।४७ फीजी त!३१ = अन्तर ६।१२ अथवा १५ घटी ३० पल । फीजी का सूर्योदय कम होने से काशी के पंचाँग में घन होंगे।

शुक्रवार को काशी में — अमावास्या प्र∙।४ मृगशिरा ४७।३६

+ १४१३0 + १४१३

फिजी में शनिवार को, १।३४ ३।९

निरयन लग्न सारिणी—अक्षांश ४०

1	-	1			7	1	_	_			£	7	-		_
अंश		,	२	=	1	3	۶ ا	9	5	. 6	१०	۶۶	13	१३	१४
0	7	२	٦	-	=	:	=	3	3	3	3	3	3	Ę	₹
मेष	۲,	२७	३३	३९	8 8	(,५१	ধুত	3	7.	१७	२४	\$ = =	3 8	४६	χş
8	ধ	¥	Ę	Ę	Ę	Ę	Ę	چ	Ę	৬	9	9	b	હ	10
बृषभ	५०	५७	8	११	9 8	्र ६	3 3	89	४०	c	9	१९	२९	३⊏	8=
२	१०	10	90	c	۶۶	११	۶,	9 9	११	9 5	92	१२	1 7	१२	१२
मिथुन	२२	३२	४१	५१	9	90	2 0	३०	४१	५३	ا	१७	२९	४१	५३
ą	१६	۶ ۾	१६	ર દ્	१६	१७	, 6	१७	१७	الم الو	१८	. 2	۶ ج	१८	१ ⊏
कर्क	3	१५	ঽ৻৽	३९	५१	9	×	२७	३९	प्रः	ĸ	१७	na.	४३	प्रभ
3	२२	२२	२२	२२	२३	२३	२३	٠ ۲	₹:	२४	२४	२४	२४	२४	२५
सिंह	15	३ १	٨ŝ	५६	9	२१	३४	४७	५९	१२	२४	३७	४९	3	18
×	२८	२्द	35	२९	२९	٦,	२६	३०	3	३०	३०	30	₹ ,	3 ₹	₹ १
कन्या	34	४७		१२	२ प्र	३७	ሂ	m	84	२८	४०	५३	ሂ	१८	30
Ę	३४	३५	३४	३५	३५	३५	३६	३६	:4 C\$	३६	३६	३७	३७	३७	३७
तुल ा	५१	3	१६	२८	४१	प्र३	U	: 8	£ 8	४४	प्र्	3	25	३४	४७
9	88	8,	٠8	४१	४२	४२	6:	४२	४२	४३	83	४३	४३	४३	88
वृश्चिक	0	२३	₹ :	४८	?	१भ	३६	३९	ሂወ	2	१४	२६	3 ⊏	X .	4
5	<i>४७</i>	80	४७	४७	8⊏	8=	86	४५	४८	४८	४९	४६	४९	४९	४९
धन	१२	२४	३६	⊀८	·¦	18	२४	3 €	४४	ሂሂ	8	१४	२४	३३	४३
9	५२	५२	५२	५२	५२	५३	४३	४३	५३	५३	५३	५ ३	५४	ᄬ	KK
मकर	901	२७	३६	४६	५६	¥.	×	२५	३२	३९	४६	५४	3	5	१५
१०	५६	१६	१६	५ ६	५६	५६	४६	५७	५७	ধ ७	પ્ર હ	ধ্ৰ	५७	४७	40
कुम्भ	१२	٤٤.	२६	₹ ₹	४१	۶ ۵	ሂሂ	ą	٩	१५	२१	२७	3 3	3₹	४४
8 8	५६ १	18	(९	र९	3.2	ξE	४६	0	0	-	٥	٠,	0	٠	
बीन	२१	१७	₹ ₹	३९	ሂ	५ १	ای پر	3	3	ر پر ا	२१	२७	₹ 3	₹₹	4.3

निरयन लग्न सारिणी—अक्षांश ४०

अंश	٠ لا ١		१७	٦,	१९	२०	२१	२ २	२∶	२४	२५	२६	२७	२्द	२९
c	8		४	४	४	४	૪	४	४	¥	y	ų	ধ	У	¥
मेष	ÿ		१५	२२	20	ક હ	४४	ધ્ર:	५९	Ę	१३	२१	२८	३५	४२
۶	७		5	۵.	٤	2	~	९	9	9	9	९	9	ζc	80
वृषभ	Ϋ́Ε	9	१७	२६	३६	४६	ধ্ধ	ধ	१५	२४	३४	४ ४	ሂ३	ηγ	१२
२	१३	१३	η¥	111	/ E	१४	१४	१४	१४	१४	१५	१५	१५	१५	१-५
मिथुन	પ્ર	<i>! (</i> 9	२९	8	५२	४	१६	२=	80	५२	४	१६	२८	३९	५१
3	١٩٩	۱۹	۹,	۲ ۶	१९	२०	२०	₹.	२	२१	२	٦,	7	२	२ २
कर्क	5	२	त्व के क	४६	५९	१३	२४	३७	४९	7	१५	२७	४	४	x
¥ Fra	२५	२५	२५	२६	२६	२६	ર્દ	२६	ن ك	₹.७	२्७	२७	२७	२८	२इ
सिंह	२७	३९	ሂ	४	ه ،	२९	४२	५५	હ	2	25	४५	५७	१.	₹₹
X	: १	3 9	غ ئ	३२	=	३२	३२	३३.	३३	DA a	977	३४	३४	58	३४
कन्या	85	ሂሂ	ε	c	3,3	४५	४८	1	२३	३६	४८	9	ş	ર્દ	३६
Ę	₹ 5	3 =	₹ : 	३⊏	₹ =	1	1	। ३९	३९	38	80	80	४	४०	180
तुला		1 :	ર્ય	3 =	પૂર	Ę	१६	२९	81	५४	૭	१९	اءِ عِ	४५	યુહ
् वृश्चिक	88	४४	४४	81	४४	४४	४४	४४	४४	४६	४६	४६	૪૬	४६	४७
्राह्मका ————————————————————————————————————	1,8	۶ .	३⊏	४९	?	8 =	२५	३७	४९	१	183	२५	₹0	85	. 6
5	४९	70	70	'ሂ። 1	140	ંપ્ર∘ 	٧.	2	٧,	¥ >	५१	X	५१	५१	प्रम्
धन	५ ३	२	१२	२१	=	6	५०	١.	٤.	१९	२९	३९	४८	\ \ 	, 19
6	प्रध	ሂና	1 7,8	18	78	78	i		प्रभ	५५	५४	५५	५ ५	XX	५६
मकर]२ ३ -	: e	३७	४४	ંધ્ર∓ 	५९	ે દ્	18	२१	२८	३५	४३	X	५७	8
(0	५७	'ধ্ৰ	.		Xε	1		४८			४व	४५	५९		
कुम्भ	X ·	५७	ą	8	१५	5 %	২ ৩	ે ફ ક	3 9	8 %	٧.	५७	न्थ	3	
* *	0	0	7.	ş		*	1	,	۶	7	,	3	२	२	5
मीन '	४१	५७	३	9	१४	२१	२७	३ व	३९	64	५१	' x o	413	8	184

जनम जनमान्तरीय सम्बन्धों के मध्यस्य माध्यम

ग्रह-नक्षत्र और उनकी शान्ति

ब्रह्माण्ड एवं सृष्टि के ग्रह नक्षत्रों का बिश्व के चराचरों पर प्रत्यक्ष प्रभाव पड़ता है ऐसी मान्यता परम्परा से सृष्टि के आरम्भ से, मानव समाज में चली आ रही है और अब आधुनिक वैज्ञानिकों ने भी यह निर्विवाद रूप से स्वीकार कर ली है कि यह मान्यता शत-प्रतिशत सही है, और मानव नी क्या प्रत्येक कण-कण पर दूसरे ग्रहनक्षत्रों का प्रभाव अवश्यम्भावी है। ऐसी स्थिति में अब इस बात पर उहापोह करना कि ग्रहों का मानव जीवन पर प्रभाव होता है या दहीं ? एक भारी मूर्ख ता है। जिस व्यक्ति को अब भी इस बात पर विश्वास न हो उसे बौद्धिक अंधा ही समझना चाहिए। जैसे नेत्राँघ के सामने कितना ही प्रकाश किया जाय उसे दिखलाई नहीं देता, ऐसे ही बौद्धिक अंधे व्यक्ति का भी मानिसिक अज्ञान दूर नहीं हो सकता।

हमारे मुख्य चर्चा का विषय है ग्रह नक्षत्रों का मानव जीवन पर पड़ने वाले कुप्रभाव को कैमे दूर किया जाय। ग्रहों की प्रसन्नतार्थ, या उनके कुप्रभाव को अनुकूल करने के लिए जो भी उपाय हमारे यहाँ परम्परागन रूप से चले आ रहे हैं उनके प्रति ऐसी शंका प्राय: की जानी है कि ग्रह तो सजीव है नहीं फिर इन उपायों से लाभ कैसे संभव है। प्रश्न स्वाभाविक है, सत्रमुच में ग्रहनक्षत्र जीवधारी नहीं भौतिक पिण्ड हैं, क्योंकि ग्रहों द्वारा हम पर पड़ने वाला प्रभाव भी हमारे पूर्व जन्माजित या इहजन्माजित अपने कमों का ही फल है। ग्रहों का भूमिका तो केवल मध्यस्थता की है जिनकी स्थिति द्वारा, संकेत द्वारा, ग्राल द्वारा हमें अपने शुभाशुभ कमों के फलों का संकेत मिलता है। क्योंकि ग्रहों के द्वारा हमें संकेत मिला है, ग्रहों के नाम से ही हम संकेत का उत्तर भी देते हैं। जैसे हम दूर श्वित मित्र से प्रत्यक्ष वार्तालाप नहीं कर सकते हैं लेकिन टेलीफोन एक ऐसा माध्यम है जिसके द्वारा हम दूर स्थित मित्र से बात करते हैं और इसके लिए उचित धन देते हैं, ऐसे ही ग्रह भी हमारे तथा हमारे पूर्व जन्माजित कमों से सम्बन्धित जीवों के बीच एक माध्यम हैं। क्योंकि हम

उनसे सीघे सम्पर्क नहीं कर सकते अत: जिन ग्रहों ने हमें संकेत दिया है उन्हें ही आध्यम बनाते हैं।

इसके अलावा एक और रहस्य है। यह निर्विवाद सत्य है कि इस पृथ्वी की तरह ब्रह्माण्ड एवं सौर मण्डल के दूसरे ग्रहों पर भी जीव हैं। यद्यपि सौर मण्डल के ग्रहों में जीवधारी न होने की संभावना व्यक्त की गई है, लेकिन क्या सर्वत्र सभी लोकों में मानवलोक की तरह ही जीवधारी होना आवश्यक है? संभव है उन लोकों में ऐसे जीवधारी हों जो पृथ्वी के जीवधारियों से सर्वधा भिन्न एवं मानव चक्षुओं की दृष्टि से परे हों? ऐसी स्थित में ऐसा संभव है कि यदि हमें मंगल ग्रह किसी अनिष्ट फल की सूचना देता है तो संभव है कि वह अनिष्ट फल हमारे इस जन्म या पूर्व जन्म के उस पाप का फल है। हमारे जिस कार्य से किसी प्राणी की हानि हुई हो और उस प्राणी की स्थित अब मंगललोक में हो।

अस्तु ग्रहों के प्रसन्नतार्थं, अथवा ग्रहों द्वारा सूचित कुप्रभाव को रोकने के लिए जो प्रयोग हमारे महिषयों ने बतलाये हैं वे प्रयोग ऐसे हैं जो आध्यात्मक तरंगों के द्वारा हमारा सम्बन्ध ब्रह्माण्ड के दूसरे ग्रह नक्षत्रों, उनमें स्थित प्राणियों से व्यापित कराते हैं।

वे प्रयोग क्या हैं ?

ऐसे प्रयोगों के बारे में जानकारी के लिये अनेक पाठक पूछते रहते हैं, इसीलिये जनसाधारण के हितार्थ इस विषय पर सामान्य जानकारी भी देना आवश्यक है।

(१) ग्रहयज्ञ - शांति-विशेष संकटों, एकं आसन्न आपित्त के समय सामूहिक रूप से सभी ग्रहों की शान्ति के लिगे अथवा ग्रह विशेष की शान्ति के लिगे अथवा ग्रह विशेष की शान्ति के लिगे 'ग्रह यज्ञ शांति' वैदिक परम्परा से चला आ रहा सबसे प्राचीन सबसे अधिक प्रभावकारी विधान है। लेकिन इस युग में ऐसे ज्ञाताओं का भी अभाव है जो शास्त्रीय ढंग से सिविध इस यज्ञ को करवा सकें (कहने को तो जिसे किहये वही अपने को पारंगत बता बैठेगा, लेकिन अधिकारी विद्वान के सामने उससे विधि पूछी जाय तो रो पड़ेगा) और न ऐसे आस्थावान कर्ता ही हैं। इसमें विधि एवं सामग्री की भी जटिलता है, ऐसी वातुओं की आवश्यकता पड़ती है ज़िन्हें प्राप्त करना कठिन है। साथ ही ज्यय-साध्य भी है। क्योंकि यह विषय

जन साधारण के विषय से परे एवं योग्य विद्वानों के ही द्वारा सम्पन्न होने का है अत: केवल परिचय देना ही पर्व्याप्त है ।

(२) जप — घ्यान योग द्वारा जप के माध्यम से भी ग्रहों से आध्यात्मिक सम्बन्ध स्थापित कर शांति मिलती है। यज्ञशांति की ही भांति सिविधि जप करने वाले विद्वानों का भी इस युग में मिलना सुतरां किठन है। जप का पूर्ण फल तभी संभव है जब पुरश्चरण विधि से शुद्धता एकाग्रता पूर्वक किया जाये। प्रत्येक ग्रहों के अनेकों मंत्र (प्रत्येक तंत्र शास्त्र में अलग-अलग) हैं जिनमें से 'वेदोवत' बीज पल्लव सहित और 'तांत्रिक मूल मंत्र यह दो अधिकतर जनता में प्रचलित हैं। जप में जहां चरित्र शुद्धि, आचार शुद्धि शरीर शुद्धि तथा एकाग्रता आवश्यक है वही पर पुरश्चरण सम्बन्धी समस्त तांत्रिक कियाओं का ज्ञान, घ्यान, छन्द, अंगन्यास करन्यास देहन्यास आदि का भी ज्ञान कर्ता को परमावश्यक है तभी सिद्धि संभव है।

जिसका चरित्र गुद्ध न हो, जो मद्य मांसादि का सेवन करता हो जिसका शरीर व वस्त्र गुद्ध न हो जिसका मन एकाग्र न हो, जिसका मन विषय वासना के चिन्तन से गुद्ध न हो अथवा जिसे पुरश्चरण सम्बन्धी कियाओं का ज्ञान न हो ऐमे कर्ता द्वारा किया जाने वाला जप शुभ के स्थान पर उलटे अनिष्ट, कोई उत्पात ही करेगा। इसके अलावा बिना ध्यान, छन्द गगन्यास करन्यास देहन्यास तथा पुरश्चरण कियाओं से किया गया जप उसी प्रकार निष्फल है जैसे बालू में वर्षा का जल। कुछ व्यक्ति स्वयं भी यथाज्ञान 'मंत्रमात्र' का जप कर लेते हैं कुछ पण्डित इसकी राय भी यजमानों को देते हैं कुछ लोग साधारण पुरोहितों द्वारा भी ऐसे जप करवाते हैं लेकिन में इस प्रकार बिना विधि के अनुधिकृत जप का विरोधी हूँ। मेरी राय में यह धन एवं समय का दुरुपयोग ही है इससे कोई फल नहीं प्राप्त होगा। अतः यह विषय भी जन साधारण के उपयोग का नहीं है।

(३) दान-तीसरा उपाय है दान का। लेकिन दान के बारे में भी जनता अनिमज्ञ है अथवा वह जान कर भी अनजान बनना चाहती है। प्रत्येक ग्रह की शाँति के लिए दान की वस्तुयें प्राप्त पंचाँगों में, पुस्तकों में उपलब्ध रहती हैं। लेकिन दानदाता उनमें से सस्ती वस्तुयें तो दान दे देते हैं मूल्यवान छोड़ देते हैं। इस प्रकार पाँच पैसे के बतासों से शाँति मिलना कठिन है एवं इस प्रकार का दान निरयंक है। प्रत्येक दान के साथ ग्रह की व्हिशा (धन नहीं) अवश्य दी जानी चाहिए, तभी दान पूर्ण होता है। प्रत्येक ग्रह की दक्षिणा यह

है—सूर्यं गाय चन्द्रमा शंख, मंगल-लाल रंग का बैल, बुध सोना, गृरू-रेशमी पीला वम्त्र, शुक्र-सफेद रंग का घोड़ा, शिन गाय काले रंग की या भैंस, राहु कम्बल, केतु बकरा। यदि दान की साधारण वस्तुयें न भी दें, केवल दक्षिणा ही दान कर दें तो पर्प्याप्त है।

- (४) रत्न घारण-सूर्यं आदि नवग्रहों के लिए क्रमण माणिक्य, मोती, मूंगा, पन्ना, पोखराज, हीरा नीलम गोमेद और लहसुनियाँ—यह घारणीय रत्न हैं। इन रत्नों के द्वारा चुम्बकीय एवं वैद्युतीय प्रभाव होता है और आश्चर्यं-जनक फल अनुभव में आया है, विस्तार भय से यहाँ उल्लेख करना मंभव नहीं नीलम की प्रतिष्ठा कराना आवश्यक है। *
- (५) यंत्र—तंत्रशास्त्रों में ग्रहों के लिए 'यंत्र' धारण का विधान बतलाया है, तांत्रिक शक्ति सम्पन्न यह यंत्र मानव में आध्यात्मिक शक्ति देते हैं और ग्रहों के कुप्रभाव को रोकते हैं। वैसे तो आजकल छपी हुई पुस्तकों में ग्रहों के अनेक यंत्र देखने को मिलते हैं जो आधार रहित एवं निष्कल हैं। वास्तविक यत्र इस प्रकार बनते हैं।

एक नौ खानों का कोष्ठक वनाये, इसमें १ से ९ तक के अंक इस प्रकार लिखें कि किसी भी तरफ से, किनारों से जोड़ें सब ओर से जोड़ पन्द्रह मिले। एक अंक एक बार प्रयोग हो, बीच में कोई अंक छूटे भी नहीं यह सूर्य का यंत्र होगा। +



रत्नों के बारे में विस्तृत जानकारी हेतु लेखक की रत्न विवेचन' शीर्षक पुस्तक का अध्ययन करें।

⁺ यंत्र चिन्तामणि देखें।

इसी प्रकार चन्द्रमा में २ से १० तक, जोड़ = १८

मंगल ३ ते ११ तक, जोड़ = २१
बुब ४ से १२ तक, ,, = २४
बुह-पति ५ से १३ तक, ,, = २७
बुक ६ से १४ तक, ,, = ३०
शनि ७ से १५ तक, , = ३३
राहु ६ से १६ तक, , = ३६
केतु ९ से १७ तक, ,, = ३९

पहले नहा घोकर, गुद्ध मन से भाज पत्र पर इस यंत्र को चार लाख या एक लाख बार लिखें (प्रति दिन १००, या १०००, २००००, का कम बनाकर पूरा करें। आरम्भ से अन्त तक संख्या पूरी होने तक बीच में किसी दिन कम न टूटे) इस प्रकार पहले-पहले यंत्र सिद्ध होगा। जब सिद्ध हो जाय तब जब कभी चाहें लिख सकते हैं।

यंत्र सिद्ध हो जाने पर जब आवश्यकता हो, गोरोचन घोलकर उससे भोज पत्र पर यंत्र बनायें। प्रतिष्ठा, प्राण प्रतिष्ठा, षोडण संस्कार तथा पूजन करें तदुपरान्त इसमें शेरनी की सतोषी, शेर का मूंछ, भूतकेश, कस्तूरी, अम्बर, सरसों, जौ, दूव उसीर, आम के पत्ते, तालीस-पत्र, हन्दी, मोरपंख, सर्पकंचुकी, गन्ध, अक्षत, गोमय, दही इन द्रब्यों से सम्बन्धित करें। तब बन्द कर बीजक में बन्द कर घारण करें, भुजा या गले में। नाभि से नीचे न रहना चाहिए। अथवा उत्तरी अंग के जेब में रक्खे रहें बीजक का मुख ठीक से बन्द रहे कहीं स्नान इत्यादि में बीजक के अन्दर पानी न पहुंचे। जन साधारण जो कि कीमती रत्नों को घारण करने में असमर्थ हैं, उनके लिये यह सरल एवं प्रभावकारी उपाय है।

(६) इत्र और ओषधियां-ऐसी औषधियों का भी वर्णन है, जिनके उबटन से, स्नान करने से शरीर में ग्रहों-नक्षत्रों से दूषित विकिरणों का प्रभाव नहीं पड़ता। यह औषधियाँ प्रत्येक ग्रह की भिन्न-भिन्न तथा सामूहिक दोनों प्रकार से हैं।

सूर्य-मैनसिल, इलायची, देवदार, कुकुम, उशीर, ज्येष्ठी मधु, पद्मक, कनेर के फूलों के उबटन से स्नान।

चन्द्र—गोदुग्ध गोदिध, घृत, गोमय, गोमूत्र, चन्दन, हाथी का मद, शंख, सीप,स्फटिक से मिला जल।

मंगल—बेल, चन्दन, बला, कनेर के फूल, हिंगुलू, कफलिनी, बकुल मांसी युक्त जल से स्नान ।

बुध—गोबर, अक्षत, मोती, सोना, गोरोचन युक्त जल।
गुरु—मालती के फूल पीली सरसों, पत्ते, मदयंती, कोदों, महुआ मिश्रित

शुक्र—इलायची, शिलाजीत कृंकुम मिश्रित जल।
शनि—काले तिल, अंजन लोध, बला, शतपुष्पी, खीले युक्त जल।
राहु – भैंसे का सींग, हरिताल, मैनसिल गूगल युक्त जल।
केतु - लोध, कुशा, तिल, पत्रज, मुस्ता, हाथी का मद, कस्तूरी, दुग्ध
युक्त जल से स्नान।

सभी ग्रहों की णान्ति के लिये सामूहिक रूप से औषधियां—सरसों, नोध, इल्दी, दारु हल्दी, भद्र, मुस्ता, खील, कूट, बला, प्रियंगु, घन, देवदार, श्ररपूंखा मिश्रित जल से स्नान अथवा इन औषधियों का उबटन प्रयोग करें।

अथवा ग्रह से सम्बन्धित औषधि द्वारा निर्मित इत्र' का प्रयोग भी कर सकते हैं, जैसे सूर्य के लिए देवदार या इलायची का इत्र । चन्द्रमा-चन्दन का, मंगल चन्दन का गुरु-मालती इत्यादि ।

(७) सरल दान-जो निर्धन व्यक्ति ग्रहों के पूर्वोक्त महादान नहीं दे सकते वे साधारण दान दे सकते हैं, जैसे सूर्य के लिए प्रतिदिन ७ पान दान दें।

चन्द्र-प्रतिदिन ११ बच्चों को दूध दान करें। मंगल-प्रतिदिन १० व्यक्तियों को भोजन प्रदान करें। भरपेट आवश्यक नहीं है।

बुध-प्रतिदिन ९ सन्तरे दान करें । वृह-पति-पीले फल १६ दान करें । शुक्र-सफेद वस्त्र दान करें-सोलह ।

(वृहः पित या शुक्र के लिये यह भी प्रयोग है कि प्रात:काल उठने से लेकर जो भी व्यक्ति सामने पड़े कोई क्यों न हो, भगवान का स्वरूप मानकर प्रणाम करे, आशीर्वाद ले, प्रतिदिन १६ व्यक्तियों से)

शनि-नित्य तेल मलकर स्नान करे। तेल दान करें।

राहू-सोने का सांग बना कर दान दे। या १८ नारियल दान करे। जूता दान करे। केतु—इत्रदान करे। इन दानों को यथा संभव तब तक करे, जब तक इनकी दशा हो।

(८) - त्रिधातुया त्रिधिकत मुद्रिका

जो व्यक्ति रत्नों की अंगूठी न पहिन सकें वे लोहा १२ भाग, ताँबा १६ भाग सोना १० भाग इन तीन घातुओं की अंगूठी बनाकर घारण करे यह तिशक्ति मुद्रिका दारिद्र भी हरती है। शत्रुवाधा शाँति, आत्म रक्षा, भूतादि
बाधा शांति व्यवसाय एवं आजीविका में उन्नति, सकल कामनाओं की पूरक है।
तीनों घातुओं के तीन अलग-अलग एक ही लम्बाई के पहले तार बनें, तब तारों को बटवाकर एक लड़ सी बनायें। तदुपरान्त इस लड़ की ऐसी अंगूठी बनायें जिसमें तीन लड़ों की अंगूठी हो अर्थात् प्रत्येक तार ३ × ३ = ६ तार की अंगूठी वन जाने पर अंगूठी को अभिमंत्रित करने के मंत्र अथवें वेद में हैं उन मंत्रों के मंत्रित करवाये प्रतिष्ठा, प्राण प्रतिष्ठा व पूजन कराकर धारण करे तभी फल होगा।

(६) औषिघयों के मूल-निर्धन श्रेणी के लोगों के लिए ऐसे भी सरल श्रमोग हैं, जिन्हें हर कोई कर सकता है। रत्नों के धारण की जगह निम्न औषिघयों का मूल धारण भो ग्रह-जिनत अनिष्ट का शाँति कारक माना है—

सू - बेल की जड़।

च — खिरनी की जड़।

मं -अनन्तमूल-नागजिह्या।

बु - विधारा (वृद्धभूल)।

व-भारंगी (बमनेठी)।

शु -मजीठ (सिहपुच्छ)।

श — अम्लवेत (श्वेत विरैला)।

रा - सफेद चन्दन की जड़।

के - असगन्ध की जड़।

(१०) बत पूजन और न्तोत्र-ग्रहों की शाँति के लिए कर्नकाण्ड में विभिन्न प्रकार के बत, पूजन व स्तोत्र भी नियत हैं। यह एक विस्तृत विषय है, यदि सभी ग्रहों के बत व पूजन का विधान और पाठ करने योग्य स्तुतियों (प्रार्थ-नाओं) का विवरण दिया जाय तो पूरी एक अलग से पुस्तक ही बन जायगी, बत: उसका विवरण देना यहां सम्भव नहीं है। पूजन और उपवास का क्या

सरल व मानसिक शांतिप्रद है तथा प्रत्येक व्यक्ति सरलता से कर भी सकता है। यहां पर हम केवल परिचय मात्र देंगे।

- (अ) सूर्य के लिए—रिववार का बत व सूर्य का पूजन, सूर्य की प्रार्थना । एक बार पिवत्र अन्न का भाजन, नमक, तेल, दूध, खटाई, गरम जल आदि का उपयोग विजित करें। पौष के प्रथम रिववार से या आधिवन के अन्तिम रिववार से बतारम्भ करें।
- (आ) चन्द्रमा के लिए-सोमवार को उपवास, श्रावण, वैशाख, कार्तिक या मार्गशीर्ष के प्रथम सोमवार से उपवास आरम्भ करें शिव जी तथा चन्द्रमा का पूजन १२ या १४ वर्ष तक उपवास करना श्रेष्ठ है।

अथवा प्रत्येक पौर्णमासी को उपवास रह कर सायंकाल पूर्ण चन्द्रमा का पूजन किया करें।

- (इ) मंगल-ताम्प्र पत्र में मंगल का यंत्र बनाकर मंगल का पूजन, मंगलवार को उपवास, मंगल के स्तोत्र का पाठ, तिल व गुड के बने २८ लड्डुओं का दान करें।
- (ई) शनि—प्रत्येक शनिवार को उपवास, प्रात: दातून, सुगंधित तेल मल कर स्नान तदुपरान्त शमी के पेड़ या पीषल के पेड़ की जड़ में शिन की पूजा (सूर्योंदय होने से पहले ही करें) कच्चे सूत से वृक्ष को सात बार लपेटें वृक्ष की सात परिक्रमा करें। ब्रत आरम्भ करना हो तो श्रावण के पहले शनिवार से आरम्भ करें। शिन के स्तोत्र का पाठ करें। (देखें भिवष्योत्तर पुराण और स्कंद पुराण)।
- (उ) शुक्र शुक्रवार का उपवास श्रावण मास के अन्तिम शुक्रवार से आरम्भ करे, लक्ष्मी (वरलक्ष्मी) तथा शुक्र का पूजन करे (शुक्रतारे का), घी में पके शक्कर युक्त २१ पक्वान्न दान करे।
 - (ऊ) बुध व वृहस्पति को भी उपवास का विधान है।
 - (ए) राहु केतु के लिये कोई उपवास नहीं है।
- (११) लौकिक प्रयोग—ग्रहों की शान्ति के लिये कुछ ऐसे भी प्रयोग समाज में प्रचलित हैं जिनका कोई शास्त्रीय प्रमाण या औचित्व नहीं है, जिनके प्रति उनका विश्वास ही काम करता है जैसे—

मंगल के लिये हनुमान जी का पूजन (उल्लेखनीय है कि मंगलग्रह और हनुमान जी से कोई सम्बन्ध नहीं है, दो अलग-अलग है, केवल इतनी साम्यता है दोनों कुमार, ब्रह्मचारी व लाल रंग के हैं)।

शनि के लिये — तेल में अपनी छाया देखकर तेलदान।
राहु के लिये — चीटियों को चारा देना।
केतु के लिये — मछलियों को चारा देना।
बृहस्पति के लिये — केले के पेड़ का पूजन। इत्यादि,

कुण्डली निर्माण की पाश्चात्य विधि

भारतीय गणना पंचांग से होती है जिसमें तिथि (चान्द्र) वार, नक्षत्र, योग और करण यह पांच अंग दिये रहते हैं और साथ ही ग्रहस्पष्ट भी दिये रहते हैं। जब कि पाश्चात्य गणना 'एफेमरीज' से होती है जिसमें केवल ग्रह-स्पष्ट दिये रहते हैं और सम्पूर्ण गणित इसी पर आधारित होता है। भारतीय पद्धति में जहां सूर्योदय, भयात, भभोग आदि आवश्यक है वहां पाश्चात्य पद्धति में इसकी आवश्यकता नहीं होती।

वैसे पाश्चात्य पद्धित की अपेक्षा भारतीय पद्धित सरल है लेकिन अभ्यास की बात है, जो लोग पाश्चात्यपद्धित 'एफेमरीज' से गणित करते हैं उन्हें भारतीय पद्धित से कार्य करने में किठनाई होती है। इसी प्रकार भारतीय पद्धित से गणित कर्ताओं को 'एफेमरीज' से कार्य करना सरल नहीं होता।

अतः पाठकों का यह अनुरोध रहा है कि पाश्चात्य पद्धित से भी उन्हें अवगत कराया जाय। इसी आग्रह को देखते हुए संक्षिप्त में पाश्चात्य पद्धित का गणित उपलब्ध कराया जा रहा है। प्रायः विद्वान लोग छात्रों को कठिन पद्धित में उलझाये रहते हैं सरल विधि एवं गुप्त रहस्यों को रहस्य ही बनाये रखते हैं। लेकिन मैं यहां पर सरलतम विधि प्रस्तुत कर रहा हूं। यद्यपि एफेमरीज' वेध सिद्ध एवं आधुनिक नवीनतम शुद्धगणित से होने का, शुद्धता के प्रतीक कहे जाते हैं लेकिन निरयन गणना में अयनांश भेद से (अयनांश के वारे में सभी का एकमत न होने से) तथा इनकी गणना भू पृष्ठीय होने से फलित की दृष्टि से इनका गणित सटीक नहीं बैठता है, ऐसा मेरा व्यक्तिगत अनुभव है जातव्य है कि भारतीय पद्धित से तथा पाश्चात्य पद्धित से साधित ग्रहस्पष्टों में, विशेषतः चन्द्र स्पष्ट में भारी अन्तर रहता है, जिससे दशा आदि में वर्षों का अन्तर आ जाता है और इससे भविष्यवाणियां असत्य सिद्ध होती हैं। फिर भी जिन्हें एफेमरीज' का गणित सत्य प्रतीत हो, जो इन्हें प्रामाणिक मानते हों, वे पाश्चात्य पद्धित से गणित कर सकते हैं।

प्रमुख गणित इस प्रकार हैं।

साम्पातिक काल से लग्न व दशम साधन

इस पद्धित में सूर्योदय, सूर्यस्पष्ट, इष्टकाल आदि के विना केवल जन्म समय से सीधे लग्न और दशम भाव का साधन किया जाता है।

स्थानीय मध्यम समय साधन

सर्वप्रथम अपने जन्म समय को स्थानीय मध्यम समय में बदल लें।
इसकी विधि यह है कि अपने (जन्म) देश के राष्ट्रीय समय का निर्धारण जिस
देशान्तर रेखा से हो, उस देशान्तर रेखा से जन्म स्थान की देशान्तर रेखा
का अन्तर निकालें, उसे चार से गुणा करने पर जो मिनट आदि प्राप्त हों —
उसे राष्ट्रीय समय में धन या ऋण करने से (राष्ट्रीय समय की रेखा थे
जन्म स्थान की देशान्तर रेखा अधिक हो तो धन (+) और राष्ट्रीयदेशान्तर
रेखा से जन्म देशान्तर रेखा कम हो तो ऋण (-) होगा। यह नियम पूर्वी
योलाई अर्थात् पूर्वदेशान्तर रेखाओं के निमित्त है। पश्चिम देशान्तर रेखा हो
तो विपरीत किया होगी अर्थात् अपना देशान्तर कम होने पर धन (+) और
अपना देशान्तर अधिक होने पर ऋण (--) होगा।

यह स्थानीय मध्यम समय (लोकल मीन टाइम) होगा। एक दूसरी विधि आगे उदाहरण में दी है।

साम्पातिक काल और उसमें संस्कार

(अ) साम्पातिक काल की वार्षिक गति ५७.३८१ सेकिण्ड प्रतिवर्ष ऋण है, लेकिन प्रतिवर्ष लीपइयर में २८ फरवरी के बाद ३ मि. ५६ से. ३४ प्रति सेकिण्ड जोड़ना होता है। अर्थात् फरवरी २६ की होने पर, २८ फरवरी के बाद मि. ३।५६।३४ जोड़ना होगा।

(प्रत्येक चार वर्ष में साम्पातिक काल ७ सेकिण्ड बढ़ता है)।

१ जनवरी रात्रि ०/० बजे ग्रोनविच का साम्पातिक काल

सन् — साम्पातिक काल	सन् – साम्पातिक काल
(ई०) घं० मिः से०	(ई० घं,मि०से०
१६०५ - ६।३६।५५	१९५३—६१४१।२२
\$608-E1801x	१६५७ — ६।४१।२९
1893-4180185	१९६१—६।४१।३६
१९१७ — ६१४ ११९	१९६५-—६।४१।४३
१९२१६।४०।२६	१८६९६।४१।५०
१९२५ — ६।४०।३३	१९७३—६।४१।५७
8678EI80180	१६७७—६।४२। ४

1938-4180180	१९=१ — ६।४२।११
१९१७६।४०।५४	१९५५—६।४२।१८
₹+¥₹—€1881 8	१९८९६।४३।२५
१९४५ - ६१४१। =	१६६३—६।४२।३२
१९४९—६।४१।१४	16606125136

अपने अभीष्ट वर्ष का साम्पातिक काल जानने हेतु प्रत्येक चार वर्ष वाद ७ सेकिण्ड जोड़दें, इस प्रकार प्रत्येक चौथे वर्ष का साम्पातिक काल होगा। बीच के वर्षों हेतु ५७.३८१ सेकिण्ड के गति से ऋण करके इन्ट वर्ष का १ जनवरी को ०/० बजे का साम्पातिक काल सिद्ध होगा।

उपरोक्त ग्रीनिवच (शून्य देशान्तर रेखा) के साम्पातिक काल में रेखांश संस्कार करने पर १ जनवरी को ०/० का स्वदेशीय साम्पातिक

काल होगा।

(आ) एक रेखांश पर सम्पात ३९.४२६ प्रति सेकिण्ड चलता है। ग्रीनिवच से अपनी देशान्तर रेखा के अन्तर को इससे गुणने पर जो प्राप्त हो वह पूर्वदेशान्तर रेखा में ऋण (—) और पश्चिम रेखांश के देशों में धन (+) होगा।

मोटे तौर पर रेखांश के अन्तर को दो से गुणा करके तीन का भाव देने से सेकिण्ड प्राप्त किये जा सकते हैं। जैसे काशी ८२.३०×२=१६॥

भागा ३ = ५५ से किण्ड पूर्व होने से ऋण।

(इ) १ जनवरी को ०। बजे उपरोक्त साम्पत्तिक काल होगा। इसके आगे के

વાદ્યાં વ રૂપ નામ	1/ 41/5/11 81/11	
माह	सामान्य वर्षी में	लीपईयर में
(१ ता ं को ता वजे)	घं. मि. से.	घं. मि. से.
े ज न वरी	01010	01010
फरवरी	२।२।१३	- २।२।१३
मार्च	३।५२।३७	\$1XE13X*
अप्रैल	५।५४।५०	४।४८।४७
मई	७।६४।७	७।५७।४
जून	९।५५।२०	९।५९।१७
जुलाई	७६ १६४।१३	११।५७।१४
अगस्त	१३।४४।४०	१३।४९।४७
सितम्बर	१५।५८।३	१६।२।०
अक्तूबर	१७।५६।२०	१८१०।१७
नवम्बर	\$ E 1 X = 1 3 3	२०।२।३०
दिसम्बर	२१।४६।४०	२२।०।४७

उपरोक्त लीपईयर का संस्कार इसमें सिन्निहित है।

(ई) अब पहली तारीख से इष्ट तारीख तक का अन्तर ज्ञान करके घन करें। प्रत्येक २४ घंटे अर्थात् एक दिन में साम्पातिक काल की गति ३ मि. ५६.५६ मे किण्ड है। तदनुसार गत तारीख × ३।५६.५६ = इष्ट अन्तर।

दिन	8	२	2	8	묏	દ્	9	5	3	80	२०	90
घं.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2
मि.	0	3	७	22	१५	88	२३	२७	३१	३४	88	.7.8.
से.	0	५७	प्र३	५०	४६	8३	38	३६	३२	3.	५५	28

(उ) रात्रि । ० बज्जे से जन्म समय तक जितने घण्टे व्यतीत हो चुके हों, इसका संस्कार । प्रत्येक घण्टे में साम्पातिक काल की गति निम्न है (० मि०, ९ से॰, ५१ प्रति से०)।

अन्तर

घं.	8	२	n	8	¥	63.	७	5	3	10	1 8 8	१२
म	U	0	0	0	0	0	8	१	1 8	१	1 8	8
से.	3	19	35	३९	88	48	5	१८	२५	३८	४८ २४	५५
प्र.सं.	75	85	38	२४	१६	5	18	Ц 0	४२	३३	58	१६

(क) मिनटान्तर संस्कार—पूरे घण्टों के बाद जन्म समय जितने मिनट पर हो, उसको भी निम्न अनुपात से जोड़ें। स्थूनमान से प्रति एक मिनट पर १० प्रति सेकिण्ड गति है।

मि. १	२	R	8	X	Ę	૭	5	3	१०	२०	४०	
सं. ०	0	0	0	0	0	8	1 8	1 8	१	Ę	Ę	ı
अ.से.१०	२०	₹0	38	88	५९	8	१९	28	38	80	38	

(ए) इसके बाद उक्त में अपना स्थानीय मध्यम समय जोड़दें। उपरोक्त ७ संस्कार करने पर अपना शुद्ध साम्पातिक काल सिद्ध होगा।

उदाहरण

३० जुलाई १९९०, लखनऊ, राष्ट्रीय समय ३।२९ अक्षांण २६.५५, देशान्तर ८०.३० पूर्व ।

सर्वप्रथम ३।२९ (ए. एम.) राष्ट्रीय समय का स्थानीय मध्यम समय बनाया। राष्ट्रीय का आधार रेखांश—६२.३० और इष्ट रेखांश ६०.३० का अन्तर २×४ = ६मि. (जन्म रेखांश कम होने से ऋण) को इष्ट समय में घटाने से ३।२१ यह लखनऊ का स्थानीय मध्यम हुआ। दूसरी विधि — मध्यमकाल जानने की एक और सरल विधि है। पूर्व देशान्तर में — ग्रीनिविच समय से स्वदेशीय राष्ट्रीय समय जितना आगे हो, उतना ही समय जन्म समय में घटा दें, इसके बाद ग्रीनिबीच से जितना देशान्तर व्यपना हो उसे चार से गुणा कर इसमें जोड़ दें। स्थानीय मध्यम समय हो जायगा। पश्चिम देशान्तर हो तो ग्रीनिविच समय से राष्ट्रीय समय जितना पिछे हो, उतना जन्म समय में जोड़ दें। फिर जितना पश्चिम देशान्तर हो उसे चार से गुणाकर घटा दें।

इस विधि से — भारत का राष्ट्रीय समय ग्रीनविच से ५।३० आगे है, अत: जन्म समय ३।२९(—) ५।३० = २१।५९, (३।२९ में ५।३० नहीं घटता, अत: २४ घंटे जोड़कर ३।२९ + २४।० = २७।२९ में ५।३० घटाया)-

अब साम्पातिक काल का साधन करें—
(अ) १९८९ का साम्पातिक काल (ग्रीनविच १।१।८९ को)
घं., मि., से. प्र. से.,
६।४२।२५।०
५७। एक वर्ष का संस्कार (-)

 $= १।१।६० को — ६।४१।२८।० (आ) देशान्तर — (—) ५४।०—६०.३० <math>\times$ २ = १६१ \div ३ = ५४ से.

(ह) माह जुलाई १।५२।३७।०(+)

(ई) दिनान्तर—(+)१।५४।२१।० (३० ता० का)

(व) घण्टान्तर (+) २९१३४ (३ घण्टे पर)

(क) मिनटान्तर(+)२०12९।१।३४ ३।२७ (२१ मिनट पर)

योग २०।२९।५।१

🖊 ए) इसमें जन्म समय (स्थानीय मध्यम समय) + ३।२ ।०।०(+)

= स्पट्ट साम्पातिक काल

२३।५०।५।१

(स्पष्ट साम्पातिक काल २४।०।० से अधिक हो तो २४।०।० घटाकर केष साम्पातिक काल होगा। यहाँ पर ध्यान रक्खें कि जन्म समय भी रात्रि ।।० बजे से (रेलवे समय की तरह) अगले रात्रि ०।० बजे तक २४ घण्टों के रूप में प्रयोग करें।)

साम्पतिक काल से लग्न साधन

वैसे तो साम्पातिक काल से लग्न तथा दशम सारिणी द्वारा लग्न साध्वन किया जाता है, प्रत्येक अक्षांश की लग्न सारिणी भिन्न-भिन्न होती है। पुस्तक क्य में एक से पैसठ तक सभी अक्षांशों की साम्पातिक लग्न सारिणी छपी हुई अपन होती हैं, उनका उपयोग करना चाहिए। उक्त सारिणियों में (अफ्ने सभीष्ट अक्षांश की साम्पातिक लग्न सारिणी में) अपना साम्पातिक काल जिस राशि एवं अंश पर प्राप्त हो वही लग्न स्पष्ट होगा। इसी प्रकार जिस स्थान पर साम्पातिक काल दशम सारिणी में मिल जाय वही दशमभाव स्पष्ट होगा। आयः ज्योतिर्विद रहस्य की बात नहीं बताते हैं, गुप्त ही रखते हैं, मैं विद्यायियों को गुप्त रहस्य बता देना चाहता हूँ। अत्यन्त सरल विधि—अर्थात् भारतीय चन्न सारिणी से ही साम्पातिक काल से लग्न साधन।

इष्ट साम्पातिक काल को घटीपल में परिवर्तित कर लें। यह योग दशक बारिणी में जहाँ मिले वह दशम भाव स्पष्ट होगा। और इस योग में (साम्पातिक काल के घटीपल) १५।० घटी जोड़कर योग अपने अभीष्ट अक्षांश की लग्न बारिणी में जहाँ मिले—वही लग्न स्पष्ट होगा।

उदाहरण

यहाँ पर साम्पातिक काल २३।५० = ५९ घटी ३५ पल र् (देखें 'ज्यौतिष नवनीत' पूर्व खण्ड) दशम सारिणी (शून्य अक्षांश की सारिणी) में यह योग ११।४ पर मिलते हैं, यह दशम स्पष्ट हुआ। अब ५९।३५ + १५।० = १४।३५ यह योग २७ मक्षांश की सारिणी (२६.५५ के तुल्य) में २।१५ पर प्राप्त हुए, अत: १५ कंश मियुन लग्न सिद्ध हुआ।

दक्षिणी गोलाधं में

यदि जातक का जन्म दक्षिणी गोलाई का हो तो उपरोक्त प्रकार से ही अभीष्ट साम्पातिक काल निकालें। इसमें बारह घण्टे और जोड़ दें, इस योग को ही वास्तविक साम्पातिक काल मानकर पूर्वोक्त रीति से दशम व लग्न निकालें सथा साधित लग्न में छह राशि ६/० और जोड़ दें। यह गुद्ध लग्न होगा।

उदाहरण

मान लिया कि उपरोक्त जन्म ३०।७।९० को ८०।३० देशान्तर पूर्व में उत्तर अक्षांश २६।४४ के स्थान पर दक्षिण अक्षांश २६।४४ है। साम्पातिक काल उपरोक्त ही आयगा। दक्षिण अक्षांश होने से २३।४०

+ १२10

११।५० साम्पातिक काल

Jr: 3

११।४० के घटीपल = २६।३४

जो दशम सारिणी में ४।४ पर प्राप्त होते हैं। अब साम्पातिक काल के वटीपल—२९।३५

+ 12:0

88138

२७ अक्षांग की सारिणी में य**ह योग** ७।२२ पर प्राप्त है। ६ राशि जोड़ी +६।०

2122

अर्थात् वृषलग्न २२ अंश सिद्ध हुआ।

दशम स्पष्ट में भी ६ राशि जोड़ दें, स्पष्टदशम होगा । दशम ८। ५ + ६। ० = १८। ४ अर्थात् मीन के ४ अंग दशमभाव हुना । कला, विकला त्रैराशिक से लिये जा सकते हैं।

ग्रहस्पष्ट साधन

विदेशो में छपने वाली 'एफेमरीज' जैसे राफेल आल्मनक व 'नाटिकन अल्मनक' आदि में सायन मान से ग्रहस्पष्ट दिये रहते हैं। भारतीय 'एफेमरीज' <mark>अधिकांशत: निरयन (</mark>अपना वाँछित अयनाँश घटाकर) मान से ही प्रकाशित की जाती हैं। इनमें प्रतिदिन के एक निर्धारित समय के ग्रहः पष्ट दिये रहते हैं उसके आधार पर अपने वाँछित (जन्म) समय के ग्रहस्पष्ट बना लिये जाते <mark>हैं प्रत्येक ग्रह के दो दिनों के स्पष्ट का अन्तर करने से एक दिन अर्थात २४ घंटे</mark> <mark>की उसकी गति आती है एफेमरीज के समय (</mark>ग्रहस्पष्ट जिस समय के दिये हों) व अपने अभीष्ट समय का जो धण्टादि अन्तर हो उसे उसकी घटी-पला बना लें। और उपरोक्त गति से गोमूत्रिका रीति सेगुणा करने पर क्रमश: कला विकला होंगे। पीछे की संख्या छोड़ दें। कला ६० से ऊपर हो तो ६० का भाग देने से अंग होंगे । जो योग प्राप्त हो उसे एफेमरीज के समय से अपना समय आगे हो तो धन और अपना समय पीछे हो तो ऋण। एफेमरीज के <mark>ब्रह[्]पष्ट में</mark> जोड़ने <mark>या घटा</mark>ने से अभीष्ट समय का ग्रह[ू]पष्ट होगा इसी । प्रकार <mark>सभी ग्रहों का ता</mark>ःकालिक स्पष्ट वना लिया जाता है । घ्यान दें—जो ग्रह वक्री <mark>हो उसमें और राहु –केतु में विपरीत संस्कार होता है । घन के स्थान पर ऋण</mark> <mark>और ऋण के स्थान पर धन)। इस गणित के लिए 'लघुरित्थ' कोष्टक चक</mark> भी आता है इससे स्पष्ट करना सरल होता है।

उदाहरण

<mark>३० जुलाई ४९९० को (IST)</mark> ३/२६ पर चन्द्रमा स्पष्ट क्या होगा।

(अ) एफेमरीज में ३०-७-९० को ४/३० बजे का चन्द्रस्पष्ट — ७।११।०।०
एफेमरीज में ३९-७-९० को ४/३० बजे का चन्द्रस्पष्ट — ६।२९।०।०

(राशि, अंश, कला विकला—२४ घण्टे की गति ०।१२। ।० (आ) ३०-७-६० को ५।३० बजे ३०-७-९० को ३।२९ बजे

योग ६०।२४।३६०

३६० में ६० का भाग देने पर लब्धि ६ + २४ = ३० विकला, ६० कला में ६० का भाग देने पर १ अंश लब्धि शेष कला शून्य = १ अंश ० कला ३० विकला।

क्योंकि जन्म समय एफेमरीज के समय से पहले है, अतः इसे ३०।७।९० के ४/३० बजे के चन्द्र स्पष्ट में घटाया—

रा. अं. क. बि.

01/81010

(-) 01 81 0130

७।६।५९।३० = ३।२९ बजे का सायन चन्द्र । (---) ०।२३।४२। ० वांछित अयनाँश घटाया ।

६।१६।१७।३० निरयन तात्कालिक चन्द्र स्पष्ट ।

नोट — यदि एफेमरीज में निरयन ग्रहस्पष्ट दिये हों तो अयनाँश घटाने की किया नहीं होगी।

कभी कभी ज्योतिविदों को पुरानी जन्म कुण्डलियां बनानी होती हैं, उस वर्ष की एफेमरीज (विस्तृत) नहीं मिलती है, अत: १०. ५० या १०० वर्षीय एफेमरीज से काम चलाना पड़ता है। ऐसे एफेमरीज में साप्ताहिक ग्रह स्पष्ट दिये रहते हैं। ऐसी स्थिति में—दो सप्ताहों के ग्रहस्पष्ट का अन्तर करके प्राप्त राशि में ७ का भाग देने पर एक दिन की गित प्राप्त होगी। और समय में भी तारीख आगे रखकर चालन बनाना होगा। शेष किया वही हैं।

रा. अं. क. वि.

४-८-९० का सूर्य स्पष्ट ३।३० पर— ३।१७।३४।० २७-७-९० का सूर्य स्पष्ट ३।३० पर— ३।१०।४२।२०

ा दा४शा४०

इसमें ७ का भाग देने पर ० राजि, ० अंग । ६ अंग ×६० = ३६० +४१ =४०१ भागा ७ = ५७। शेष २ ×६ = १२० +४० = १६० भागा ७ = २३ लगभग । = ५७ कला २३ विकला दैनिक गति सिद्ध हुई।

बब ३० ७-९० को ३।२९ पर सूर्यस्पष्ट करने को—

ता॰ घं० मि

३०-- ३ --- २९ जन्म तिथि व समय।

(—) २८ = ३ —३० एफेमरीज का स्वष्ट समय।

<mark>१—११ — ५९ चासन (</mark> = १दिन ५९ घ. ५६ पल)ा देन घ∙ प.

योग ५७।३३८६।४६६३।१३३४

पिछले अंकों में ६० का भाग देने पर १।५४।४४।५।१४ = १ अंग, ५४ कला, ४४ विकला।

क्योंकि अपना समय एफेमरीज के समय से आगे है, अत: यह धन (+)

२ दा ७ को ३।३० पर एफेमरीज का सूर्य ३। '०।४२।२० चालन + ०। १।४४।४४

३०।७।९० को ३।२९ पर स्पष्ट सूर्यं = ३।१२।४७। ४

चान्द्रमास का ज्ञान

भारत में प्राय: चान्द्रमास प्रचलित हैं। यदि एफेमरीज से चान्द्रमास जानना हो तो, जन्म तिथि से जासन्न पहले सूर्य और चन्द्रमा की युति (राज्ञि, क्या, कला, विकला समान स्थिति में) कब थी और कौन राशि में थीं तदनुसार जन्म का चान्द्रमास ज्ञात होगा। जिस राशि में सूर्य और चन्द्रमा की युति बम्पन्न हुई हो, वह गत मास की अमावास्या होगी और अगला पक्ष जन्ममास होगा। यदि एक राणि में सूर्य चन्द्र की दो बार युति हुई हो तो एक नाम के हो चान्द्रमास (मलमास) उस वर्ष जानने चाहिए।

सूर्यं चन्द्र (निरयन)	गत मास	गत मास
मुति की राशि	उत्तर भारत	दक्षिण भारस
मेष	वैश ा ख	चैत
वृष	∓ येष्ठ	बैशा ख
मिथुन	आ बाढ़	ज्येष्ठ
कके	প্রাব ण	अ ग्लाह
सिह	भाद्रपद	শাৰ ণ
कन्या .	आश्विन	भाद्रपद
नुला	कार्तिक	आधिवन
वृश्चिक	मार्गशीर्ष	कातिक
धनु	पौष	मार्गशीर्षं
मकर	माघ	पौष
ं कुम्भ	फाल्गुन	माघ
मीन	चै त्र	फाल्गुन
V 0		

यह घ्यान दें कि प्रत्येक मास में शुक्लवक्ष उत्तर व दक्षिण भारत में एक हो नाम से पुकारा जाता है लेकिन कृष्णपक्ष में जिसे उत्तर भारत में च्येष्ठकृष्ण कहा जाता है, दक्षिणी व पश्चिमी भारत में उसे वैशाख कृष्ण कहते हैं।

उदाहरण

पूर्वोक्त ३०-७-१० के उदाहरण में २२-७-९० को कक राशि में सूर्य-जन्द्र की युति हुई है, अत: उत्तर भारत में वह श्रावणकृष्ण पक्ष की अमाबास्मा जी, इसके बाद श्रावण माल का शुक्लपक्ष चल रहा है। क्योंकि उत्तर व क्किणी भारत में शुक्लपक्ष समान चलते हैं अत: दक्षिण भारत में भी इसे श्रावण शुक्ल ही कहा जायगा। लेकिन पिछली अमाबाद्या को आवाद की समावास्या कहा जायगा।

चान्द्र तिथि का ज्ञान

भारत में बालक की जन्मतिथि (चान्द्रतिथि) का विशेष महत्व है, प्राक्ः बन्मोच्छव चान्द्रतिथि के अनुसार ही मनाये जाते हैं। अतः जन्मतिथि का उल्लेख आवश्यक है। जन्म के समय का स्पष्ट चन्द्रमा में स्पष्ट सूर्य घटा दें। शेष के अंश बना लें, इसमें १२ का भाग दें, लब्धिगत तिथि होगी, इससे अगली तिथि जन्म तिथि (शुक्लपक्ष) होगी। लेकिन चन्द्रमा में सूर्य घटाने पर शेष १८० अंश से अधिक हो तो उसमें १८० घटाकर शेष में १२ का भाग दें। लब्धि गतितिथि (कृष्णपक्ष शुक्लपक्ष के बाद का पक्ष) होगी।

उदाहरण

३•-७-९०—३।२९ पर चन्द्रस्पष्ट—६।१६।२७।३० , ,, सूर्य स्पष्ट—३।१२।४७। ४

३१ ३।४०।२६

<mark>३ राशि × ३० = ९० + ३ = ९३</mark> अंश।

इसमें १२ का भाग देने पर लब्धि सात (७) प्राप्त हुआ, अर्थात शुक्ल-पक्ष की सप्तमी व्यतीत होकर अष्टमी (८) तिथि का जन्म है।

जन्म नक्षत्र का ज्ञान

तात्कालिक चन्द्रस्पष्ट की कला बना लें इसमें ८०० का भाग देने पर लब्धिगत नक्षत्र, तथा इससे अगला वर्तमान जन्म नक्षत्र होगा। शेष कला २०० ते कम हों तों प्रथम चरण, २०० से ४० तक द्वितीय चरण, ४०० से ६०० तक तीसरा चरण तथा ६० से ऊपर हों तो चतुर्थ चरण का जन्म होगा।

उदाहरण

स्पष्ट चन्द्र ६।१६।२७।३०

६ राशि × ३० + १६ = १६६ अंश × ६० + २७ = ११७८७ इसमें ६०० का भाग देने पर लब्धि १४ शेष ५८७/३० कला। अर्थात् १४वाँ (चित्रा) नक्षत्र बीतकर १५वें नक्षत्र स्वाती का जन्म है और शेष कला ५८७।३० होने से तीसरे चरण में जन्म सिद्ध हुआ।

जन्मदशा का भुक्तभोग्य साधन

यहाँ भयात भयोग आवश्यक नहीं है। उपरोक्त विधि से जन्म नक्षत्र ज्ञान हो जाने पर यह स्पष्ट हो जायगा कि कौन सी दशा प्रारम्भ में थी। यथा (विशोत्तरी) जन्मनक्षत्र + ७ भागा ९ शेष = दशा। (योगिनी) जन्म नक्षत्र + ३ भागा = शेष = दशा। भुक्त-भोग्य जानने हेतु सारिणियाँ भी प्रचलित हैं। उनसे दशा निकालने में भी कुछ समय लगता है। ज्योतिर्विदों को चाहिए कि वे सारिणियों के आश्रित न रहकर स्वयं गणित करें। यों भी सारिणी सर्वेत्र सुलभ नहीं होती। एक बहुत ही सरल गुप्त विधि दे रहा हूं।

तात्कालिक चन्द्र स्पष्ट के अनुसार दशा का भुक्तकाल इस प्रकार निकालें। चन्द्रमा की कलाओं में द०० का भाग देने पर शेष बची कलाओं से पहले दशा की सामान्यगित के अनुसार भुक्त दशा वर्षीद निकालें, फिर प्रारम्भ में जो दशा हो (जन्मदशा) उसके दशा वर्षी से इसे गुणा करदें। यह भुक्त दशा होगी। इसे दशा वर्षी में घटाने से भोग्यदशा होगी।

१ विकला में = २७ पल१ कला में = २७ घटी१ अंश में = २७ घटी१ अंश में = २७ घटन

उदाहरण

पूर्वोक्त उदाहरण में जन्मनक्षत्र १५ है।
(अ) १५ + ७ = २२ भागा ६ = शेष ४ जन्मदशा विशोत्तरी में राहु की हुई।

जिसके दशा वर्ष १८ हैं।

चन्द्रमा की कलाओं में ८०० का भाग देने पर शेष : - ५८७।३०

कला ५८७ × २७ = १५८४९ घटी

शेष ३ विकलाX२७ = = १ पल

= १५ ८४९ घटी द१ पला।

८१० भागा ६० = लब्धि १३ घटी शेष ३० पला।

१५८४९ + १३ = १५८६२ भागा ६० = लब्धि २६४ दि. २२ घटी

२६४ भागा ३० = = माह २४ दिन

= कुल = माह २४ दिन २२ घटी ३० पला।

इसे राहु के दशा वर्ष १८ से गुणा किया --

=।२४।२२।३० = १४४।४३२।३९६।५४०

X 15

= १३ वर्ष २ माह १८ दिन ४५ घटी ० पल यह राहु की भुक्त दशा हुई।

इसे राहु के दशा वर्षों में घटाने पर—

8=1 1010

१३।२।१८।४५

४।९।११।१५ यह जन्म पर राहु दशा शेष रही।

(आ) इसी प्रकार १४ + ३ = १८ भागा ६ शेष २ = पिंगला दशा (योगिनी) में जन्म है। पूर्वोक्त प्रकार से ८ माह २४ दिन २२ घटी ३० पला। इसे पिंगला के दशा वर्ष २ से गुणा किया। = ६।२४।२२।३० = १६।४८।४४।६०

> ×२ ः।५।१८:४५।० = भुक्त पिंगला के दशा वर्ष २।०।ः।० में घटाया —

१।४।२८।४४

पिंगला दशा शेष = ०।६।११।१४ स्नम सारिणी

निम्न चक्र से दशा साधन सुगम होगा। प्राप्त सामान्य दशा वर्षादि को दशा वर्षों से गुणा करने पर स्पष्ट भुक्त दशा होगी।

कला	۶	2	77	٧	પ્ર	Ç	૭	5	९	१८	२०	३०	۱۶۰	५०	१००	
दिन	٥	0	8	2	2	२	413	m	૪	४	9	१३	१८	२२	४४	
घटी	२७	५४	२१	४८	१५	४२	8	३६	₹	३०	٥	30		n .	० ४४ १००	
															१००	
															१०० ४४	

बैसे - पूर्वोक्त चन्द्रमा की कला-विकला- ५८७।३०

 $\frac{200}{100}$ कला $\frac{1}{100}$ कला पर ४५ दिन = 224 दिन. घ. प. = 34 दिन. घ. प.

9 = ३ दिन.६ घ.sq.

३● विकल्प पर 😑 १३ घ. ३० प.

(दो सौ चौंसठ दिन २२ घटी ३० प.) योग—२६४।२२।३० अर्थात च द माह २४ दिन २२ घ० ३० प० यही मान ऊपर भी आया या । इसे राहुदशा वर्ष १८ से गुणा करने पर १३।२।१८ वर्षादि राहु की दखा मुक्त हुई । तथा ४।६।।११ इतनी दोष रही ।

दगा साधन की एक और सरल विधि

विकलात्मक चन्द्रमा में ८०० का भाग देने पर जो शेष बचे, उसे ८०० में घटा दें। सेष को प्रारम्भ में जो दशा हो उसके दशा वर्षों से गुणा कर ८०० से भाग लें, यह वर्ष होंगे, शेष को बारह से गुणाकर फिर ८०० का भाग लें, यह मास होंगे। खेष को पुन: ३० से गुणा कर ८०० से भाग लें—यह दिव होंगे। शेष को ६० से गुणाकर फिर भाग लें—घटी होगी। यह सीधे भोग्य-दशा प्राप्त होगी।

उपरोक्त उदाहरण में --

८००)३८२५(४ वर्ष
₹२००
६२५
X१२
ं ७५००(९ माह
७२०
₹ •
X₹√
९०००(११ दिन
E3 -
7000
Z . 0
5 o n
Χξο
१२००९(१५ घटी
500
¥:00
8000
•

Allent to .

= राहुदशा भोग्य ४।९।११।१४

सूर्य-चन्द्र स्पष्ट से तिथ्यादि का भुक्त-भोग्य काल

(अ) तिथि का भुक्त योग्य साधन-पूर्वोक्त प्रकार से चान्द्रमास तथा तिथि का ज्ञान हो जाने पर तिथि का भुक्त योग्य जानना हो तो चन्द्र-पष्ट में सूर्यस्पष्ट घटाकर शेष बचे अंशों में १२ का भाग देने पर जो शेष बचे, उसे १२ अंशों में घटाने से 'भोग्य अंश होंगे। उपरोक्त १२ का भाग देने से जो शेष बचे हो वह 'भुक्तांश' होंगे। अब चन्द्रमा की गित में सूर्य की गित घटाकर शेष कलामान से भुक्तांशों में (सर्वाणत विकला करके) भाग देने पर लब्धि घटी-पलों में भुक्तितिथि होगी। इस इसी प्रकार शेष से भोग्यांशों में भाग देने से भोग्य तिथि होगी। दोनों का योग तिथि का सर्वमान होगा।

उपरोक्त उदाहरण में (कमांक ४-चान्द्रतिथि का ज्ञान) चन्द्रमा स्पष्ट में सूर्यस्पष्ट घटाने पर शेष ३।३।४०।२६ बचा है = ९३ अंश ४० क० २६ विकला।

अंशों में १२ का भाग देने पर पर लिब्ब ७, शेष ९।४०।२६, यह 'भुक्ताँश' हुए। इसको विकला में सर्वणित किया (९४६० + ४०४६० + २६) = ३५६२६।चन्द्रमा की गति (चन्द्रमा स्पब्ट में) १२ अंश दैनिक और सूर्य की गति ५७ क. २३ वि. = १२।०।०

०।५७।२३

११। २।२७

इसको कला में सर्वाणत किया (११x६० + २) = ६६२ ६६२) ३५ = २६(५x घ. ७ पला

३३१०

२७२६ २६४=

৩=

Xξο

४६५०

४६३४

४६

= ५४।७ अष्टमी का मुक्तमान

[२१२]

इसी प्रकार भुक्तांश ६।४०।२६ को १२।०।० में घटाने से शेष २।१९।३४ 'भोग्यांश' हुए । इन्हें भी विकला में सर्वाणत किया (२ ४६० + १९ × ६० + ३४) = १३७४

६६२)१३७४(२ घ०

·
१३२४
その
χξο
३०००(४ प० २६४८

३५२ = २।४ यह अब्टमी का भोग्य काल हुआ। = भुक्तकाल ५४।७ + २।४ भोग्य काल = ५६।११ यह अब्टमी का सर्वेमान (कुलमान) सिद्ध हुआ।

(आ) नक्षत्र का भुवत भीग्य (भयात-भभोग) साधन

पूर्वोक्त जन्म नक्षत्र का ज्ञान करने की विधि में चन्द्रमा की कलाओं में द०० का भाग देने से शेष बची कलाओं को विकला में सर्वागत कर चन्द्रमा की गित के कलामान से भाग देने पर लब्धि नक्षत्र का भयात होगा। द०० में घटाने से शेष बची कलाओं को द०० में घटाकर शेष में चन्द्रगित का भाग देने से भोग्यकाल होगा। दोनों का योग भभोग होगा। उपरोक्त उदाहरण में द०० का भाग देने पर शेष बची ५६७।३० को विकला में सर्वागत किया (५६७ × ६० + ३०) = ३५२५० चन्द्रमा की गित १२ अंश × ६० = ७२० कला।

७२०)३५०५०(४८ घ. ५७ प.

2550

```
888301
          ३६००
           4,800
           2080
                  - = ४८।५७ यह स्वाती का
                        भुवत (भयात) हुआ।
           350
अৰ ২০০ কলা
(-) 450130
     २<sup>२</sup>२।३० शेष की विकला (२१२ × ६० + ३०)
     = ७२ - )१२७४०(१७ घः ४२
             ७२०
             ४४४०
             2080
             4१0
              Xξe
              30500
               2550
                2500
                6880
                 350
```

= १७ घ. ४२ पल भोग्य।

अतः ४८।५७ + १७।४२ = ६६।३६ सर्वमान (भभोग)।

(इ) योग - सूर्यस्पष्ट और चन्द्रस्पष्ट का योग करके उसे कलात्मक सर्वाणित कर, उसमें ६०० का भाग देने से लब्धिगत योग तथा उससे अमला प्रचलित योग होगा। इसमें भी शेष जो बचे उसकी विकला बना कर सूर्य और चन्द्रमा की गति के जोड़ से भाग देने पर लब्धि योग की भुक्तघटी होंगी।

द०० में घटाने पर शेष बचे को द०० में घटाने पर शेष में इसी प्रकार सूर्य + चन्द्र की गति के योग से भाग देने पर भोग्यकाल आयगा। दोनों का योग सर्वकाल होगा।

लघु गुणक कोष्ठक से ग्रहस्पष्ट विधि

- (अ) एफेमरीज से ग्रहस्पष्ट विधि प्रायः वाधिक एफेमरीज में प्रत्येक दिन के या प्रति सप्ताह एक नियत समय के ग्रहस्पष्ट दिये रहते हैं, वह समय लिख लें। जन्म के समय (अथवा जिस समय के स्पष्ट ग्रह जानने हों) इन दोनों समयों का अन्तर निकाल लें (जन्म समय में एफेमरीज के ग्रहस्पष्ट का समय घटाकर)।
- (अर) एफेमरीज में दो दिन के ग्रहस्पष्ट का अन्तर करने से उसके एक दिन की गति ज्ञात होगी। ज्ञात करें।
- (इ) एक दिन अर्थात २४ घण्टे की जितनी गित हो, उससे अंश, कला, विकला, यहां पर अंश = घण्टा, कला = मिनट, मानकर लाघवांक जात होंगे। लाघवांक जात कर लें। अंशात्मक गित हो तो अंश के भी घंटे बना लें।
- (ई) उपरोक्त 'अ' के अनुसार दोनों समयों में जो घण्टा मिनटात्मक अन्तर है, उसके भी लाघवाँक ज्ञात कर लें।

उपरोक्त (इ) और (ई) दोनों से प्राप्त लाघवांकों का योग लघुगुणक कोष्ठक में जहां मिलें, उन अंश-कला को एफेमरीज के ग्रह स्पष्ट में जोड़ने से अपने वाँछित समय का ग्रहस्पष्ट होगा।

ध्यान दें — राहु, केतु तथा जो ग्रह बक्री हो उसमें जोड़ने के स्थान पर घटाना होगा।

उदाहरण

दिनांक १७ नवम्बर ६० को प्रात: ८।४५ बजे सूर्य स्पष्ट क्या होगा ?

(अ) एफेमरीज में ग्रहस्पष्ट का समय ३।० है वाँछित या जन्म समय ना४५ (ना४५ --३। = ५।४५) अन्तर, घण्टा-मिनट

- (आ) एकेमरीज में १७ नवस्वरप्रात: ३।० वजे सूर्य स्पष्ट ७। १२३ १५० और १८ नवस्बर को प्रात: ३।० पर ७।१।३४।२० है = १ अंश ० कला ३० विकला (१। १३०) = २४ घण्टे की गति।
- (इ) लघुगणकं कोष्ठक में २४ घण्टे की गति = १ अंश, शून्य कला पर प्राप्त लाघवाँक = १.३८०२२।
- (ई) पूर्वोक्त (अ) के अनुसार ५ मं० ४५ पर प्राप्त लघुगणक कोष्ठक में लामवांक = .६२०५।

अब (इ) तथा (ई) से प्राप्त लाघवाँकों का योग — १.३८०२२ + ०.६२०५४

7.00098

यह योग लघुरित्थ कोष्ठक में (लगभग) । अंश १४ कला में प्राप्त है, अत: एफेमरिज के सूर्य स्पष्ट में इसे जोड़ने पर अपने वाँछित समय का सूर्य स्पष्ट प्राप्त हुआ —

१७।११।९० प्रात: ३।० बजे सूर्य -- ७।०।३३।५० + ०।०।१४।०

१७।११।६० को प्रात: ८।४५ पर = ७। ।४७।५०

विशेष

यदि एफेमरीज में साप्ताहिक ग्रहस्पष्ट हो तो अपने वौष्ठित समय और एफेमरिज के समय में दिन और घंटों का अन्तर निकालें।

जैसे वाँछित समय — १४ नवम्बर ६।४५ प्रातः। एकोमरीज के ग्रह्मष्ट १० नवम्बर ३।० प्रातः।

= ४ --- ५।४५ अर्थात् अन्तर ४ दिन तथा ५ घं० ४५ मि०। अथवा ४ ४ २४ = ९६ + ५ = १०१ घंटा ४५ मिनट। लघुरित्थ कोष्ठक में केवल २३ घण्टे तक का ही गणित है, अतः ऐसी स्थिति में, एक सप्ताह के ग्रहस्पष्ट का अन्तर कर उसमें ७ का भाग देने पर एक दिन की गित ज्ञात होगी। इस एक दिन की गित को जितने दिन का अन्तर हो उतने दिन से गुणा करने पर — उतने पूरे दिनों की स्थिति ज्ञात होगी। शेष घण्टों की स्थिति पूर्ववत निकाल सकते हैं।

इस उदाहरण में --

१७ नवम्बर ३।० पर सूर्य स्पष्ट —७।०।३३।५०

१० नवम्बर ३। पर सूर्य स्पष्ट — ६।२३।३ ।।४६(—)

एक सप्ताह में = ७ । २। ४४

= ७ दिन में = ७ अंश, २ कला ५४ विकला।

अत: एक दिन में (इसमें सात का भाग देने पर)

१ अंग, ० कला, २५ विकला = २४ घण्टे या एक दिन की गिति सिद्ध हुई।

हमारा अन्तर है ४ दिन, ५ घण्टा, ४५ मि० अत: :—
(अ) ४ दिन X१।०।२५ = ४।१।४० (चार दिन में)
(आ) शेष ५ घण्टा ४५ का मिनट का उपरोक्त कियानुसार -१ अंश कला पर लाघवांक = १.३६०२२
५ घण्टा ४५ मि. पर लाघवांक = .६२०५४

= २. . ० ० ७ ६

यह • अंश १४ कला पर प्राप्त होते हैं अत: ५ घण्टा ४५ मि ः पर = ०।१४।०

> रा० अं० क० वि० १० नवम्वर ३।० प्रात: सूर्य ६—२३—३०—५६ + ४ दिन में ०— ४— १—४० + ५ घं०४५ मि०में— ०— ०—१४— ०

१४ नवम्बर हा४५ पर = योग ६—२७ -४६—३६

Log. Table Hours Or Degrees

	人 [中枢										
M O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	° 10	11
0 — 1 3.15838 2 2.85732 3 2.68124 4 2.55630 5 2.45939	1.37303 1.36597 1.35905 1.35218	1.06494	.89829 .39592 .39354	.77635 .77455 .77275 .77097	.68126 .67980 .67886 .67692 .67549 .67406	.59966	.53202	.47623 .47533	42597 .42517 .42436 .42356 .42276 .42197	.38022 .37949 .37877 37805 .37733 .37662	.33882 .33816 .33750 .33685 .39619 .33554
6 2.38021 7 2 31326 8 2.25527 9 2.20412 10 2.15836	1.33229	1.05456	.88420	.76567 .76392	.66982 .66840	.59488 .59370 ,59251 .59134 .59016	.52592	.47173 .47085 .46994 .46905 .46817	.42117 .42038 .41958 .41879 .41800	.37589 .37517 .37446 .37375 .37303	.33489 .33424 .33359 .33294 .33229
1 2.11698 2 2.07918 13 2.04442 4 2.01223 15 1.98227	1.30105 1.29504 1.28913	1.03779 1.03451 1.03126	.87506 .87281 .87056	.75696 .75524 .75353	.66421 .66282 .66143	.58829 .58782 .58665 .58549 .58433				.\$72\$2 .\$7161 37090 .\$7019 .\$6949	.33164 .33099 .33035 .32970 .32906
16 1.95424 17 1.92791 18 1.90309 19 1.87962 10 1.85733	1.27187 1.26627 1.26074	1.02164 1.01848 1.01585	.86390 .86170 .85952	.74343 .74674 .74506	.65730 .65594 .65457 .65321	.58202 .58087 .57972 .57858	.51689	.46113 .46026	.41251	.36878 .36808 .36737 .36567 .36597	.52842 .32777 .52713 .32649 .32585
21 1.83614 22 1.81594 23 1.79663 24 1.77816 25 1.76042	1.24455 1.23928 1.23408	1.00507 1.00303 1.00000	.85902 .85087 .84873	:74006 .75841 .73676	.65052 .64916 .64782	.57744 .57680 .57516 .57403 .57290	.51294 .51196 .51098	.45679 .45593	40940 40863 40785 .40708 .40631	.36387	.32522 .32458 .32394 .32331 .32267
6 1.74339 27 1.72700 8 1.71120 9 1.69596 10 1.68124	1.21884 1.21388 1.20897	0.99105 0.98810 0.98518	.84298 .84030 .83822	.78185 .73023 .72852	.64382 .64249	.57065 .56953 .56342	.50708	.45335 .45250 .4516¶	.40401	.86179 .36109 .36040 .35974 .35902	.52.204 .32.141 .32077 .32014 .31951
1 1.66700 32 1.65322 33 1.63985 34 1 62688 35 1.61429	1.19457 1.18988 1.18528	0.97652 0.97867 0.97084	.83203 .82998 .82795	.72379 ,72220 .72061	.63722 .63592 .63462	.56508 .56597 .56287	.50322 50226 .50131	.44625 44740	40173 .40097 40021 39945 .39869	35833 .55765 .35696 .35627 .35559	.31888 .31826 .31763 .31700 .31638
36 1.60208 37 1.59016 38 1.57858 39:1.56730 40 1.55630	1.17159	0.96264 0.95971 0.95697	.82190 .81991 .81792	71588 71432 71276	.63073 .62945	.55957 .55848 .55739	.49846 49750	44487 .44403 .44320	39794 39719 39643 39568 39493	.35491 .35442 .35354 .35286 .35218	.31575 .31513 .31451 .31389 .31326
11 1.54558 12 1 53512 13 1.52489 14 1.51492 15 1.50516	1.14976 1.14553 1.14135	0.94886 0.94617 0.94852	.81201 . .81006 . .80811 ;	70658 . 70504 ;	.62434 .62307 .62180	.55322 .55414 .55306 .55198 .55091	.49372 49278 49184	.41152 44069 .45986 .43903 43820		.35150 .35083 .35085 .34948 .34948 .34880	.\$1264 .\$1203 .\$1141 .\$1079 .\$1077
46 1 49560 17 1 48626 18 1.47712 19 1 46817 50 1.45939	1.12898, 1.12494 1.12094	0.93565 0.93305 0.93043	.80254	.70048 .69897 .69746	.61678 61554	54877	48719	43738 43655 43573 43491 43409	.58972 .38899 .38825	34813 34746 34679 34612 34545	
51 1.45079 52 1.44236 63 1.43409 54 1.62598 55 1.41800	1.10528 1.10146	0.92283 0.92032 0.91781	.78915	.69447 .69298 .69149 .69002 .68854	.61306 .61182 .61059 .60936 .60813	.54453 .54847 .54240 .54136 .54030	48442. .48350 .48258	.43327 .43245 .43164 43082 45001	38531 .38531 .38458 38385	.34478 .34411 .34345 .34278 .34212	30649 30588 30527 .30466 30406
56 1 41016 57 1.40249 58 1.59493 59 1.58751 60 1.58021	1.09013 1.08648 1.08282	0.91039 0.90794 0.90551	.78351 .78179 .77998	.68415	.60690 .50569 .60448 .60327 .60206	.53823 .53719 .55615	.47803	42839 42758 42677	.38312 .38239 .38166 .38094 .38021	.54146 54080 34014 .33948 35882	.30345 .30284 .30224 .30163 .30103

क्ला 👉 लघुगणक कोच्टक घंट अयवा अश 🍑

	-	4	कित्य है अनुस्ता संस्था वर्ष											
	M	12	12 13 14		1.5	16	17	18	19	20	21	22	23	
	012345	.3004	3 .2551 2 .2546 2 .2646	22 2535 6 2530 6 .2325 05 2520	7 20364 5 .20316 3 .20267 2 .20219	.17564 .17519 :17474 .17429	.1493 .1489 .1484 .1480	4 .1245 1 .1241 9 .1257 5 .1235	4 .1010 4 .1007 5 .1003 5 .0999	8 .07882 0 .07846 2 .07810 4 .07774	.05799 .05765 .05730 .05696 .05662 .05627	03779 03746 03713 .03680 .03647 .03615	01817	
	6 7 8 9	2974 2968 2962 2956 2950	3 2523 3 2618 3 2612	9 2304 4 2299 9 2294	8 .20076 7 .20028 5 19980	17339 17294 .17249 .17204 .17159	.14679 .14637 14595	12213 1.12173 1.12133	.09880 .09842 .09804	.07666 .07630 .07594	.05593 .05559 .05524 .05490 .05456	03582 03549 03516 03484 03451	.01660 .01629 .01597 .01566 .01555	
	11 12 13 14 15	.2944 .2938 .2932 .2926 .2920	.2596 .2590 .2585	4 .2279 9 .2274 4 .2269	2 .19837 1 .19789 0 .19742	.17114 .17070 .17025 .16980 .16936	.14468	.12014	.09691 .09653 .09616	.07486 .07450 .07414	05353	03418 .03356 .03353 .03321 .03288	.01504 .01472 .01441 .01410 .01379	
	16 17 18 19 20	29148 29090 29081 28972 28913	25690 .25630 25582	0 .22538 22488 2 .22437	19599 1.19552 1.19505	.16891 16847 .16802 .16758 .16714	.14300 .14258 .14217 .14175 .14133	.11816 .11776 .11736	.09540 .09503 .09465 .09428 .09590	07343 07307 07272 .07236 07200	05217 . 05783 05149	03256 03223 03191 03158 03126	01348 .01317 .01286 .01254 .01223	
	21 22 23 24 25	.28854 .28795 28737 28679 2862!		.22286 .22235 22135	19363 19316 19269	1669 16625 .16531 .16537 .16498	.14091 .14049 .13008 .13966 .13925	.11658 .11618 .11579 .11539 .11500	.09353 .09316, .09278 .09241 .09204	07094	05047 .1 05014 1 04980 0	03061 03029 02996	01193 01162 01130 01100 01069	
	20 .	.28562 .28504 .28446 .28388 .28330	.25203 .25149 .25095 .25041 .24988	22084 22034 21984 21984 21884	19035	.16449 .16405 .16361 .16317 .16273	.13883 .13842 .13800 .13759 .13717	.11461 .11421 .11382 :11363 .11304	.09166 .09129 .09092 .09055 .09018	.06952 .06916	04878 0 04845 0 04811 1	2899 2867 2835	01038 01007 00976 00945 00914	
3	3	28272 28214 28157 28099 28042		.21735 .21683	18848	.16229 16185 .16141 .16098 16054	18676 .18635 .13593 .13552 .13511	11265 .11226 .11187 .11148 11109	.08981 .08943 .08906 .08869 .08832	06775 06740 06705	04710 + 0 04676 + 0 04643 + 0	2739 2706 2674	00884 00853 00822 00792 00761	
13	7 8 9	27984 27927 27869 27812 27755	24667 71514 24561 21508 21155	21536 .21487 21487	18616	15880	13470 13429 .13388 .13347 13306	11070 11031 10992 10958 10914	.08796 .08759 .08722 .08685 .08648	06599 0 06564 0 06529 0	04542 0 04509 0 04475 0	2578 .0 2546 0 2514 .0	00730 00699 00669 00638 00607	
20 22 23 25	2 2	27698 ; 27641 ! 27584 ! 27527 ; 27470 }	24402 24349 24296 24241 24191	21339 21289 21240 21191 21142	.18432 . .18385 . 18539	15749 15706 15663	13224	.10837 .10798 .10760	.08611 .08575 .08538 .08501 .08464	06424 .0 06389 0 06354 0	4375 .03	2419 0 2387 0 2355 0	0577 0546 0516 0485 0455	
45 48 48 50	2 2		24138 24086 24033 23981 23928	.21093 21044 .20995 .20946 .20897	18155	5533 5490 5447	13061 13020 12979 12938 12898	10644 . 10605 . 10567 .	08391 . 08355 . 08318 .	06250 0 06215 .0 06180 .0	4209 02 4175 .02 4142 .02	259 .0 228 .0 196 .0	0424 0394 0363 0333 0303	
51 52 53 54 55	2 2		23876 23824 23772 28720 23668	20751 20702	.17973 .1 .17927 .1 .17881 .1	\$318 5275 5282	12817 . 12776 . 12736 .	10452 . 10413 . 10375 .	08209 08172 08136	06076 0 06041 .0 06006 .0	043 .02 010 02 1977 .02	101 .00 069 .00 038 .00	0272 0242 0212 0181 0151	
156 157 158 159 160	26 26 26	5794 5738 . 5683	23564 23512 23460 .	20557 20509 20460	.17745 .1 .17700 .1 .17654 .1	5104 .1 5061 .1 5019 .1	12615 . 12574 . 12534 .	10260 .0 10222 .0 10184 .0	08027 .0 07991 .0 07954 .0	05903 .03 05868 .03 05834 03	878 01 845 .01 812 .01	943 ()0 911 .00 880 .00	0121 0091 0060 0030	

मारतीय पंचांगों से ग्रहस्पष्ट

इस लबुगणक कोष्ठक का गणित भारतीय पद्धति से बने पंचांगों से गणित करने में भी प्रयोग हो सकता है। इस के निमित पंचांग में जिस तिथि, जिस समय के ग्रह स्पष्ट दिये हैं, उन्हें राष्ट्रीय समय (स्टैण्डड) में परिवर्तित करलें। इसके बाद जन्म समय और अपने वांछित समय में जितने दिन घण्टादि का अन्तर हो वह अन्तर निकाल लें। ग्रह की गति को अंश कला में परिवर्तित कर लें। यथा — उपरोक्त १७ नवम्बर ९० — = १४५ प्रातः का ही समय लें।

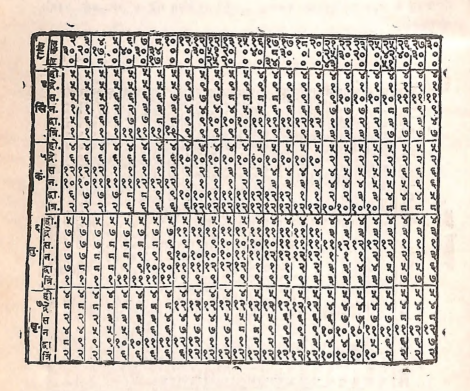
- (अ) पंतांग में १६ नवम्बर की इब्ट कात ५२।५ के प्रहस्पब्ट हैं। सूर्योदय ६।४७ है। इब्टकाल ५२।५ के घन्टा मितट = २० घं ५० मि० हुआ, इसे सूर्योदय ६।१७ में जोड़ा = २७।७ अर्थात् रात्रि ३।७ बजे के ग्रहस्पब्ट हुए। जो पाष्ट्रवात्य मत से १७ नवम्बर प्रातः ३।७ हुआ। = पंचांग के ग्रहस्पब्ट ३।७ प्रातः।
 - (आा) पंचांग में सूर्य की गति ६० कता ३० विकला। अर्थात् ६० कला च १ अंग और ३० विकला।

= १ अंग् ० कता ३० विकला — सूर्य की एक दिन की गति । अब उपरोक्त प्रकार से ग्रहस्पष्ट कर सकते हैं।

सप्तवर्ग चक्र [सारिणी] का प्रयोग

प्राय: होरा, देष्काण, सप्तांश, नवमांश, द्वादशांश और त्रिशांश—इन सातीं कुण्डलियों में ग्रहों की स्थिति जानने हेतु अलग-अलग गणना करने में पर्याप्त समय लगता है। इस सारिणी से एक साथ सप्तवर्ग ज्ञान हो जाते हैं। समय की बचत के साथ यह सुविधा जनक है। लग्न या जिस ग्रह के सप्तवर्ग जानने

हों, उसकी स्पष्ट राशि, अंश, कला विकला के अनुसार उसके सण्तवग में स्थिति का ज्ञान होगा। उदाहरण—सूर्यस्पष्ट ७।१२।६१० है, अर्थात तुलाराशि के १२ अंश, द कला, ३ विकला। तुला (६) राशि के सामने और ऊपर १२ अंश ३० कला, शून्य विकला के नीचे कमशः ४, ११, ९, १०, ११, ९ अंक हैं (ऊपर ध्यान से देखें — अंश १२।०।० से लेकर १२।३०।० तक एक खण्ड है, इसारा सूर्य स्पष्ट इसी खण्ड के मध्य है, अतः इसी के नीचे के अंक जहण किये।



इसका तात्पर्य यह हुआ कि सूर्य होरा कुण्डली में सिंह (४) का, देव्काण कुण्डली में कुंभ (११) का, सप्तमांश कुण्डली में धनु (६) का, नवमांश कुण्डली में मकर (१०) का, द्वादशांश में कुंभ (११) का, और त्रिशांश में (६) धनु का हुआ। इसी प्रकार लग्न स्पष्ट से प्रत्येक के लग्न भी सिद्ध होंगे।

-			-	7	-	_	_	-																,	_		
71 feet	110	200		10.				9 3	2 6				200	0 0 /2	3	8 2 8	000	1000	0	22.00	23	1700	₹¥ 0.0	Y CO	र्व	रुक्	000
1	विद्	y o		X	2	Y	y	1	20	X	×	20	X o	y o	8	8 %		1			1	18	8		1	18	13
ų	-	9	000	18	20		50	20		११	88	38		१२	83	१२	2000		ar ar us	3.	3		1	3		200	0 0 m
	国际	8 8	20		१०	22		200	83	30 00.00	مه مه مر	2000	2000	36 50 00	X UN ON	יש מון יעט	m w w	00 00 00	A 30 WA	0 × m	×	9 w	שי מי ש	6 3	669		6
8	रिश्व	80	80	80	200	20	8	80	200	120	V	200	182	200	120	×	120	34 2	4 24 54	¥	×	×		¥	×	D 25 12	
म-	र स. न.	80	8	8	'n	×	×	2 75	5 60 5	E	A M. Only	UF	2000	19	2000	00	5	5	5	ישי ול		8	2 000	8	20	१०	१०
	京河	4 , 1	38	११	2000	3000	83	50 m	100 W	2000	- 1	or m	3	2000	8	200	של אם נ	37 20	חל של נ	A C.	מו פל יים	9	9	2 12	X	11 10	20 00
90	में जिले	74	3	Y.	×	X	E 7	y.	×	y	y	१२	×	5	8	8	8	8	8	80	8	१०	४०	S B	7	8	8
	ਜ.	55	38	28	200	११	११	83	38	20 00	20,00	ST ON	20,00	25 20	20.00	W C	מה נות	מא עה	עם עם	300	8	8	9 %		9	9 2	9 2
	न. डा.	1 9 1	50	१२	1	2	000	88	200	20	20	80	50	3	200	3	१२	१२	१२	NO G NO NO G	8	2.00	2 5	0000 G	6000	3	30
9	ति हो	مرايه	2	8	8	११	38	88	११	8	8	8	8	8	3	3	8	3	2	35	37	2 7	32	9	9	9	19
		१२		१२			53	१२	22	200	21 0	2 8	300	8	70 8	8	8	8	8	5	E .	5	5	1000	4	23	55
1	न. इॉ	88	800	2000	20	XX	500	ינון יעו	שי ווא	19	8	900	19	15 7	5 5	30	8 6	0	000	0			22	18	१२	१२	83
	त्र	री	रे	री	रे	وا	E	8	5	इरि	38	3.8	२१	2.8	र्थ	2/8	3	2	र्श	0	20	0	108	5	5	5	5

आचार्यः भास्करानन्द लोहनी लिखित ज्ञान	वर्धक पुस्तकें
१—भारतीय ऋतु विज्ञान	क् १०-००
२-भारतीय संस्कृति-गौतम से गांधी तक	St. Smith
(भारतीय संस्कृति के विकास का इतिहास)	ह० २५-००
३—गोचर तथा अष्टबवर्ग	रु० २४-००
४-ज्योतिष-मकरन्द (फलिल) भाग-प्रथम	ह० २५-००
५—ज्योतिष-मकरन्द-भाग-द्वितीय	ह० २५-००
६—ज्योतिष-मकरन्द-भाग-तृतीयं	₹0 ₹2-00
७—सामुद्रिक-नवनीत हस्तरेखा विज्ञान पर प्राच्य-पाश्चात्य	
तुलनात्मक ग्रंथ, सचित्र संस्करण	ह० २५-००
द-सूतक निर्णय-(सरल हिन्दी भाषा में जननाशीच	The state of the s
तथा मरणाशीच सम्बन्धी सप्रमाण समस्त निर्णय)	₹0 9-00
€-स्वप्न विवेचन-स्वप्न विज्ञान पर एक महत्वपूर्ण ग्रंथ	₹0 5-00
९० - अंक विज्ञान एवं अंक संहिता (नम्वरोलीजी)	₹0 20-00
११ — ब्रह्माण्ड तथा अन्तरिक्ष विज्ञान	रु० - १२-००
<mark>९२ – दुनियाँ सैकड़ों</mark> वर्ष पहले	समाप्त है।
१३ - वैदिक साहित्य और संस्कृति	,, ,,
१४—ज्योतिर्विज्ञान ब्रह्माण्ड परिचय—	11 11
१५—सचित्र हिमालय	-11 11
१६-परिवार पुराण	" "
१७-पौराणिक साहित्य और संस्कृति	,, ,,
१८ - गीता का सात्विक विवेचन	""
<mark>९६ज्योतिष नवनीत : होरागणित (पूर्वखण्ड)</mark>	रु० ६०-००
२०— " " ,, (उत्तरखण्ड)	₹0 900-00
२१—भारतीय लोक संस्कृति एवं लोकोत्सव	₹० ३०-००
२२ — वार्षिक व्रतोत्सव पूजा विधानम्	ह० २०-००
२३—रत्न विवेचन	ह० २४-००

उपरोक्त मूल्य में रु०६-०० (रिजस्ट्री व्यय) जोड़कर मूल्य पेशगी भेजें। वी० पीं० नहीं होगी। पूछताछ हेतु जवाबी पत्र भेजें। आग्रहायण प्रकाशन, १५ चांदगंज गार्डेन, लखनऊ-२२६ ०२०००